



Indicateurs de prise en charge des PVVIH dans les COREVIH en France en 2019

09/09/2021

SOMMAIRE

REMERCIEMENTS	3
METHODE	4
<i>Répartition géographique des hôpitaux qui participent à la cohorte ANRS CO3-Aquitaine et ANRS CO4-FHDH en 2019</i>	5
EFFECTIFS	6
<i>Carte des files actives par COREVIH en 2019</i>	7
1. France	8
2. ÎLE-DE-FRANCE	13
3. COREVIH ARC ALPIN	18
4. COREVIH AUVERGNE-LOIRE	23
5. COREVIH BOURGOGNE-FRANCHE-COMTÉ	28
6. COREVIH BRETAGNE	33
7. COREVIH CENTRE-VAL DE LOIRE	38
8. COREVIH GRAND EST	43
9. COREVIH GUADELOUPE – SAINT-MARTIN – SAINT-BARTHÉLEMY	48
10. COREVIH GUYANE	53
11. COREVIH HAUTS-DE-FRANCE	58
12. COREVIH ÎLE-DE-FRANCE CENTRE	63
13. COREVIH ÎLE-DE-FRANCE EST	68
14. COREVIH ÎLE-DE-FRANCE NORD	73
15. COREVIH ÎLE-DE-FRANCE OUEST	78
16. COREVIH ÎLE-DE-FRANCE SUD	83
17. COREVIH LYON – VALLÉE DU RHÔNE	88
18. COREVIH MARTINIQUE	93
19. COREVIH NORMANDIE	98
20. COREVIH NOUVELLE-AQUITAINE	103
21. COREVIH OCCITANIE	108
22. COREVIH OCÉAN INDIEN	113
23. COREVIH PACA-EST	118
24. COREVIH PACA-OUEST ET CORSE	123
25. COREVIH PAYS DE LA LOIRE	128
LISTE DES CENTRES	133
<i>Répartition géographique des hôpitaux en fonction des files actives</i>	139
	139
ANNEXE	140
<i>Diagramme de flux : processus de traitement des données</i>	140
<i>Synthèse des traitements de données</i>	141

REMERCIEMENTS

Nous remercions toutes les personnes qui ont contribué à l'obtention des données en particulier les personnes vivant avec le VIH acceptant d'être suivies dans une cohorte, les techniciens d'études cliniques contribuant à la collecte des données et les cliniciens prenant en charge les PVVIH et participant activement aux inclusions et au suivi des cohortes ANRS CO4 FHDH et ANRS CO3 Aquitaine.

METHODE

Données analysées :

Le rapport a été réalisé en combinant les données des deux cohortes ANRS CO4 FHDH et ANRS CO3 Aquitaine permettant l'analyse avec une méthodologie commune des données des PVVIH prises en charge dans tous les COREVIH.

Les effectifs par COREVIH peuvent être différents des effectifs transmis par les COREVIH en raison des doublons et les contrôles de cohérence (voir annexe).

A noter pour ce rapport 2019, une modification du critère d'âge de sélection des patients inclus par rapport aux rapports antérieurs : seules les PVVIH adultes de plus de 18 ans ont été inclus. Les rapports précédents sélectionnaient les PVVIH de 15 ans et plus.

Critères d'inclusion dans les cohortes :

- Être infecté par le VIH-1 ou le VIH-2 ;
- Être suivi dans un centre participant à l'une des deux cohortes ;
- Avoir signé un consentement.

Critère de sélection :

Patients suivis :

- Avoir au moins un recours l'année de suivi ;
- Avoir 18 ans ou plus au 1^{er} janvier de l'année de suivi ;
- Avoir au moins un recours postérieur à l'inclusion ou une date de décès renseignée.

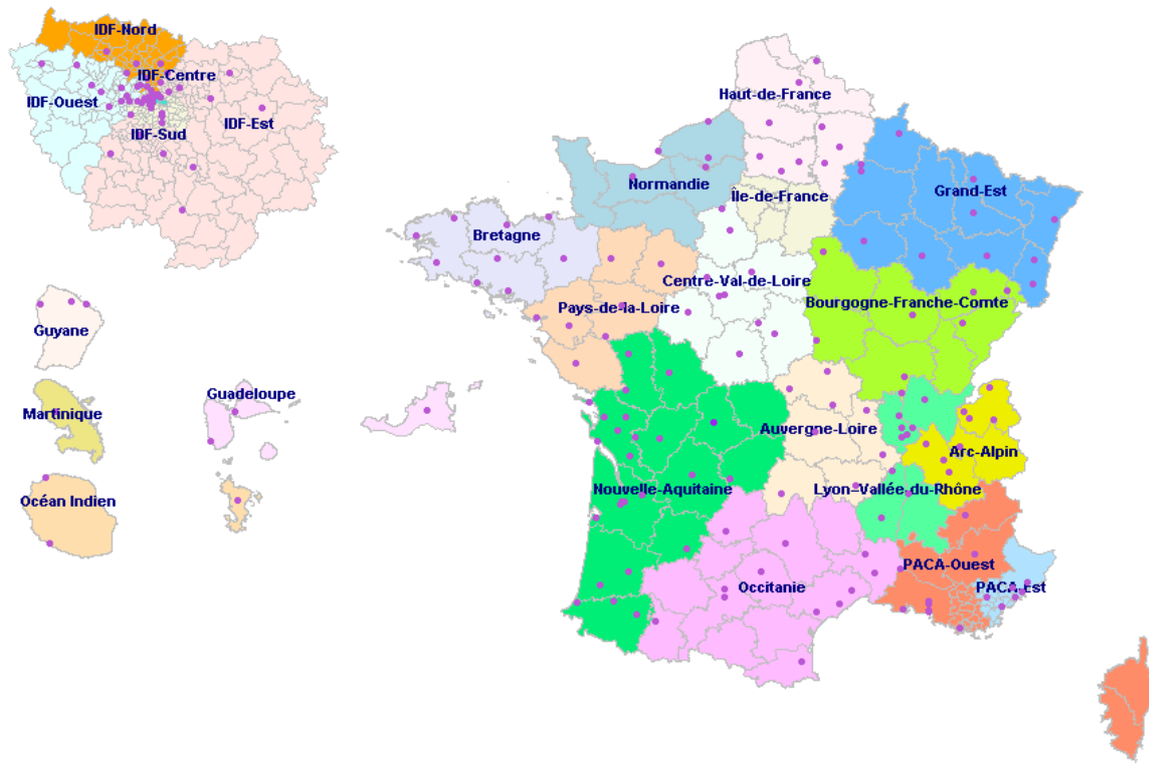
Patients naïfs à l'inclusion :

- Patients dont l'infection VIH a été diagnostiquée moins de 3 mois avant l'inclusion ou dont le diagnostic a été fait après l'inclusion, n'ayant pas été traités ou traités après le diagnostic VIH.
- Les patients ne satisfaisant pas ce premier critère sont considérés naïfs à l'inclusion si le 1^{er} traitement antirétroviral (ARV) est strictement postérieur à l'inclusion ou si aucun traitement n'est renseigné.
- Les patients qui initient leur traitement ARV à l'inclusion sont naïfs à l'inclusion si la charge virale mesurée à ± 15 jours de l'inclusion n'est pas contrôlée.

Nouveaux patients pris en charge (et jamais pris en charge ailleurs antérieurement) :

Les nouveaux pris en charge sont les patients naïfs à l'inclusion, sans antécédent de SIDA, ou SIDA depuis moins de 3 mois avant l'inclusion, dont aucune mesure de charge virale n'a été faite plus de 3 mois avant l'inclusion.

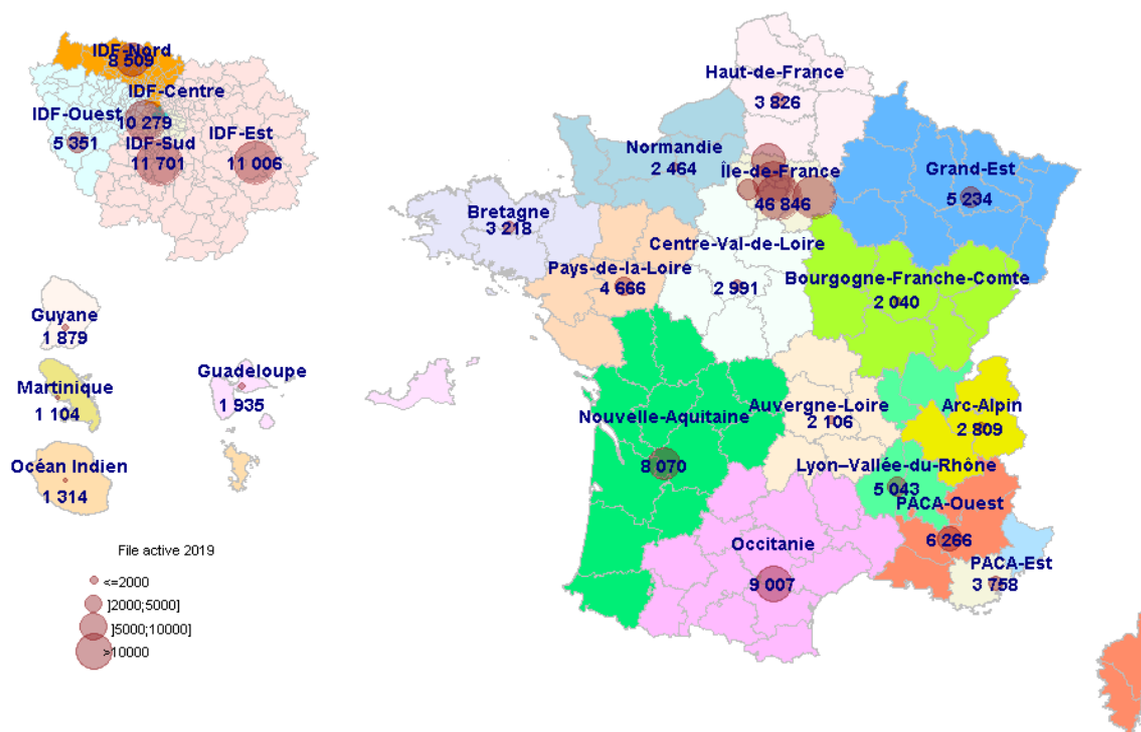
Répartition géographique des hôpitaux qui participent à la cohorte ANRS CO3-Aquitaine et ANRS CO4-FHDH en 2019



EFFECTIFS

	Nouveaux patients pris en charge entre 2017 et 2019	Patients suivis 2018	Patients suivis 2019
FRANCE	10396	111978	113385
ÎLE-DE-FRANCE	4403	46277	46546
COREVIH ARC ALPIN	291	2807	2809
COREVIH AUVERGNE-LOIRE	234	2107	2106
COREVIH BOURGOGNE-FRANCHE-COMTÉ	171	2140	2040
COREVIH BRETAGNE	310	3298	3218
COREVIH CENTRE-VAL DE LOIRE	286	2886	2991
COREVIH GRAND EST	612	5336	5234
COREVIH GUADELOUPE – SAINT-MARTIN – SAINT-BARTHÉLEMY	211	1909	1935
COREVIH GUYANE	396	1825	1879
COREVIH HAUTS-DE-FRANCE	428	3724	3826
COREVIH ÎLE-DE-FRANCE CENTRE	845	10360	10279
COREVIH ÎLE-DE-FRANCE EST	1424	11134	11006
COREVIH ÎLE-DE-FRANCE NORD	860	8162	8509
COREVIH ÎLE-DE-FRANCE OUEST	407	5353	5351
COREVIH ÎLE-DE-FRANCE SUD	917	11692	11701
COREVIH LYON – VALLÉE DU RHÔNE	409	5022	5043
COREVIH MARTINIQUE	122	1081	1104
COREVIH NORMANDIE	194	2397	2464
COREVIH NOUVELLE-AQUITAINE	348	7916	8070
COREVIH OCCITANIE	725	8823	9007
COREVIH OCÉAN INDIEN	247	1254	1314
COREVIH PACA-EST	254	3492	3758
COREVIH PACA-OUEST	466	6241	6266
COREVIH PAYS DE LA LOIRE	436	4359	4666

Carte des files actives par COREVIH en 2019



1. France

1.1 Tableau des nouveaux patients pris en charge (et jamais pris en charge ailleurs antérieurement) entre 2017 et 2019

Nouveaux pris en charge entre 2017 et 2019	
Effectif	10396
Age	
Médiane	37,09
Q ₂₅ - Q ₇₅	29,27 - 47,66
≥ 60 ans	7,30 %
Sexe	
Masculin	66,56 %
Féminin	32,18 %
Transgenre	1,26 %
Sexe et Pays de naissance	
Homme France	39,77 %
Femme France	6,46 %
Homme Afrique subsaharienne	13,91 %
Femme Afrique subsaharienne	20,75 %
Homme Autres pays	12,88 %
Femme Autres pays	6,22 %
Groupe de transmission	
HSH	39,10 %
UDI	0,97 %
Hétérosexuel	51,61 %
Hémophilie/Transfusion	0,24 %
Périnatal	0,28 %
Autre ou inconnu	7,80 %
Groupe de transmission et Pays de naissance	
Hétérosexuel France	14,43 %
Hétérosexuel Afrique subsaharienne	28,58 %
Hétérosexuel Afrique du Nord	1,44 %
Hétérosexuel Autres pays	7,16 %
HSH France	28,07 %
HSH Afrique subsaharienne	2,97 %
HSH Afrique du Nord	1,28 %
HSH Autre pays	6,75 %

Autre France	3,88 %
Autre Afrique subsaharienne	3,15 %
Autre Afrique du Nord	0,47 %
Autre Autres pays	1,83 %
Prise en charge au stade de la primo-infection	10,34 %
Stade SIDA	10,42 %
Ag HBs +	3,91 %
Ac VHC +	2,83 %
Délai entre diagnostic et prise en charge	
Manquant	0,24 %
0 jour	24,90 %
1 - 7 jours	26,18 %
8 - 15 jours	17,74 %
15 - 30 jours	11,97 %
1 - 3 mois	8,18 %
> 3 mois	10,79 %
Statut à la prise en charge	
Manquant	5,41 %
CD4 > 500/mm ³ ou primo-infection	32,89 %
350 ≤ CD4 ≤ 500 sans SIDA ni primo-infection	16,94 %
200 ≤ CD4 < 350 sans SIDA ni primo-infection	18,94 %
CD4 < 200/mm ³ ou SIDA	25,83 %
CD4 (/mm³)	
Médiane	355
q ₂₅ - q ₇₅	192 - 536
Traitement ARV initié	95,14 %
Type de traitement	
Monothérapie	0,26 %
Bithérapie	1,79 %
Trithérapie	93,93 %
Plus de 3 ARVs	2,13 %
Délai entre prise en charge et initiation du traitement ARV	
≤ 7 jours	35,71 %
8 - 30 jours	39,46 %
1 - 3 mois	17,64 %
> 3 mois	7,19 %
Combinaisons les plus prescrites en initiation en 2019	
BIC/FTC/TAF	43,12 %
DRV/FTC/RTV/TDF	19,57 %

DTG/FTC/TDF	9,04 %
FTC/RPV/TAF	5,85 %
3TC/ABC/DTG	4,85 %
COBI/EVG/FTC/TAF	4,15 %
FTC/RAL/TDF	3,42 %
FTC/RPV/TDF	1,96 %
EFV/FTC/TDF	1,59 %
DRV/FTC/RAL/RTV/TDF	1,13 %
Délai entre initiation des ARV et CV < 50 copies/mL	
≤ 3 mois	52,66 %
3 - 6 mois	26,07 %
6 - 9 mois	10,80 %
9 - 12 mois	4,63 %
> 12 mois	5,84 %

1.2 Tableau des patients suivis en 2018 et 2019

Patients suivis	2018	2019
Effectif	111978	113385
Age		
Médiane	51,17	51,79
Q ₂₅ - Q ₇₅	42,30 - 58,35	42,62 - 59,04
≥ 60 ans	20,42 %	22,29 %
Sexe		
Masculin	64,91 %	64,77 %
Féminin	34,34 %	34,45 %
Transgenre	0,75 %	0,78 %
Sexe et Pays de naissance		
Homme France	46,69 %	46,19 %
Femme France	12,74 %	12,53 %
Homme Afrique subsaharienne	8,88 %	9,08 %
Femme Afrique subsaharienne	16,74 %	17,00 %
Homme Autres pays	9,35 %	9,49 %
Femme Autres pays	5,61 %	5,71 %
Groupe de transmission		
HSH	36,62 %	36,70 %
UDI	6,97 %	6,71 %
Hétérosexuel	49,06 %	49,09 %
Hémophilie/Transfusion	1,57 %	1,51 %

Périnatal	0,88 %	0,91 %
Autre ou inconnu	4,90 %	5,07 %
Groupe de transmission et Pays de naissance		
Hétérosexuel France	19,07 %	18,79 %
Hétérosexuel Afrique subsaharienne	22,41 %	22,69 %
Hétérosexuel Afrique du Nord	1,81 %	1,80 %
Hétérosexuel autres pays	5,77 %	5,81 %
HSH France	30,82 %	30,62 %
HSH Afrique subsaharienne	0,98 %	1,07 %
HSH Afrique du Nord	1,00 %	1,01 %
HSH Autre pays	3,80 %	3,97 %
Autre France	9,69 %	9,47 %
Autre Afrique subsaharienne	2,24 %	2,34 %
Autre Afrique du Nord	0,81 %	0,78 %
Autre autres pays	1,60 %	1,64 %
Prise en charge au stade de la primo-infection	6,03 %	6,05 %
Stade SIDA	22,67 %	22,40 %
Ag HBs +	5,63 %	5,62 %
Ac VHC +	12,28 %	12,03 %
Période de diagnostic		
Manquant	0,08 %	0,11 %
≤ 1996	29,41 %	28,36 %
1997-2004	24,46 %	23,64 %
2005-2012	26,43 %	25,81 %
≥ 2013	19,63 %	22,09 %
Traitement ARV		
En cours	96,50 %	96,68 %
Antécédents	2,52 %	2,46 %
Jamais traité	0,98 %	0,86 %
Type de traitement		
Monothérapie	2,42 %	2,42 %
Bithérapie	10,20 %	12,08 %
Trithérapie	84,56 %	83,05 %
Plus de 3 ARVs	2,81 %	2,45 %
Combinaisons les plus utilisées en 2018		
3TC/ABC/DTG	15,83 %	–
COBI/EVG/FTC/TAF	15,65 %	–
FTC/RPV/TAF	11,36 %	–
FTC/RPV/TDF	7,15 %	–

DRV/FTC/RTV/TDF	6,36 %	–
EFV/FTC/TDF	4,14 %	–
DTG/FTC/TDF	2,74 %	–
FTC/RAL/TDF	2,64 %	–
DTG/RPV	2,45 %	–
COBI/EVG/FTC/TDF	2,01 %	–
Combinaisons les plus utilisées en 2019		
3TC/ABC/DTG	–	14,51 %
FTC/RPV/TAF	–	13,77 %
BIC/FTC/TAF	–	12,58 %
COBI/EVG/FTC/TAF	–	11,41 %
DRV/FTC/RTV/TDF	–	5,05 %
FTC/RPV/TDF	–	4,88 %
DTG/RPV	–	4,50 %
EFV/FTC/TDF	–	3,27 %
FTC/RAL/TDF	–	2,07 %
3TC/DTG	–	1,92 %
Charge virale		
< 200 copies/mL	95,18 %	95,56 %
< 50 copies/mL	91,30 %	91,62 %
CD4 (/mm³)		
Médiane	645	650
q ₂₅ - q ₇₅	461 - 858	466 - 863
CD4 >500/mm ³	69,93 %	70,50 %
CD4/CD8 > 1	40,99 %	42,76 %

2. ÎLE-DE-FRANCE

2.1 Tableau des nouveaux patients pris en charge (et jamais pris en charge ailleurs antérieurement) entre 2017 et 2019

Nouveaux pris en charge entre 2017 et 2019	
Effectif	4403
Age	
Médiane	36,49
q ₂₅ - q ₇₅	29,36 - 46,31
≥ 60 ans	6,50 %
Sexe	
Masculin	64,80 %
Féminin	33,00 %
Transgenre	2,20 %
Sexe et Pays de naissance	
Homme France	30,91 %
Femme France	4,57 %
Homme Afrique subsaharienne	19,76 %
Femme Afrique subsaharienne	25,37 %
Homme Autres pays	14,13 %
Femme Autres pays	5,27 %
Groupe de transmission	
HSH	38,38 %
UDI	0,70 %
Hétérosexuel	54,28 %
Hémophilie/Transfusion	0,18 %
Périnatal	0,18 %
Autre ou inconnu	6,27 %
Groupe de transmission et Pays de naissance	
Hétérosexuel France	10,22 %
Hétérosexuel Afrique subsaharienne	37,79 %
Hétérosexuel Afrique du Nord	1,77 %
Hétérosexuel Autres pays	4,50 %
HSH France	23,08 %
HSH Afrique subsaharienne	4,25 %
HSH Afrique du Nord	1,77 %
HSH Autre pays	9,22 %
Autre France	2,34 %
Autre Afrique subsaharienne	3,18 %

Autre Afrique du Nord	0,55 %
Autre Autres pays	1,34 %
Prise en charge au stade de la primo-infection	10,06 %
Stade SIDA	9,88 %
Ag HBs +	4,57 %
Ac VHC +	2,59 %
Délai entre diagnostic et prise en charge	
Manquant	0,14 %
0 jour	25,28 %
1 - 7 jours	25,35 %
8 - 15 jours	16,06 %
15 - 30 jours	12,38 %
1 - 3 mois	8,63 %
> 3 mois	12,17 %
Statut à la prise en charge	
Manquant	5,66 %
CD4 > 500/mm ³ ou primo-infection	32,11 %
350 ≤ CD4 ≤ 500 sans SIDA ni primo-infection	16,83 %
200 ≤ CD4 < 350 sans SIDA ni primo-infection	20,17 %
CD4 < 200/mm ³ ou SIDA	25,23 %
CD4 (/mm³)	
Médiane	351
q ₂₅ - q ₇₅	195 - 531
Traitement ARV initié	95,64 %
Type de traitement	
Monothérapie	0,31 %
Bithérapie	2,07 %
Trithérapie	91,43 %
Plus de 3 ARVs	2,18 %
Délai entre prise en charge et initiation du traitement ARV	
≤ 7 jours	37,75 %
8 - 30 jours	36,49 %
1 - 3 mois	18,68 %
> 3 mois	7,08 %
Combinaisons les plus prescrites en initiation en 2019	
BIC/FTC/TAF	38,15 %
DRV/FTC/RTV/TDF	24,16 %
DTG/FTC/TDF	11,16 %
FTC/RPV/TAF	5,05 %

3TC/ABC/DTG	3,98 %
COBI/EVG/FTC/TAF	3,52 %
FTC/RAL/TDF	3,21 %
EFV/FTC/TDF	2,45 %
FTC/RPV/TDF	1,76 %
DRV/FTC/RAL/RTV/TDF	1,45 %
Délai entre initiation des ARV et CV < 50 copies/mL	
≤ 3 mois	46,49 %
3 - 6 mois	29,05 %
6 - 9 mois	11,94 %
9 - 12 mois	5,68 %
> 12 mois	6,84 %

2.2 Tableau des patients suivis en 2018 et 2019

Patients suivis	2018	2019
Effectif	46277	46546
Age		
Médiane	50,32	50,90
Q ₂₅ - Q ₇₅	41,62 - 57,65	42,00 - 58,32
≥ 60 ans	18,37 %	20,21 %
Sexe		
Masculin	61,18 %	61,10 %
Féminin	37,59 %	37,61 %
Transgenre	1,24 %	1,29 %
Sexe et Pays de naissance		
Homme France	35,36 %	34,76 %
Femme France	8,47 %	8,27 %
Homme Afrique subsaharienne	14,33 %	14,62 %
Femme Afrique subsaharienne	24,00 %	24,25 %
Homme Autres pays	11,49 %	11,72 %
Femme Autres pays	6,36 %	6,38 %
Groupe de transmission		
HSH	33,41 %	33,47 %
UDI	5,51 %	5,27 %
Hétérosexuel	53,97 %	54,08 %
Hémophilie/Transfusion	1,38 %	1,32 %
Périnatal	0,94 %	0,96 %
Autre ou inconnu	4,80 %	4,90 %

Groupe de transmission et Pays de naissance		
Hétérosexuel France	11,78 %	11,55 %
Hétérosexuel Afrique subsaharienne	33,98 %	34,28 %
Hétérosexuel Afrique du Nord	2,37 %	2,38 %
Hétérosexuel autres pays	5,84 %	5,86 %
HSH France	25,01 %	24,69 %
HSH Afrique subsaharienne	1,44 %	1,56 %
HSH Afrique du Nord	1,28 %	1,30 %
HSH Autre pays	5,65 %	5,89 %
Autre France	7,15 %	6,90 %
Autre Afrique subsaharienne	2,92 %	3,05 %
Autre Afrique du Nord	1,02 %	0,95 %
Autre autres pays	1,55 %	1,57 %
Prise en charge au stade de la primo-infection	5,03 %	5,07 %
Stade SIDA	24,14 %	23,96 %
Ag HBs +	6,66 %	6,65 %
Ac VHC +	11,35 %	11,10 %
Période de diagnostic		
Manquant	0,05 %	0,06 %
≤ 1996	26,45 %	25,33 %
1997-2004	26,60 %	25,78 %
2005-2012	27,29 %	26,59 %
≥ 2013	19,62 %	22,23 %
Traitement ARV		
En cours	95,84 %	95,91 %
Antécédents	3,06 %	3,12 %
Jamais traité	1,10 %	0,98 %
Type de traitement		
Monothérapie	2,43 %	2,29 %
Bithérapie	10,27 %	11,69 %
Trithérapie	83,83 %	82,94 %
Plus de 3 ARVs	3,47 %	3,08 %
Combinaisons les plus utilisées en 2018		
3TC/ABC/DTG	14,46 %	–
COBI/EVG/FTC/TAF	13,07 %	–
FTC/RPV/TDF	9,23 %	–
DRV/FTC/RTV/TDF	8,32 %	–
FTC/RPV/TAF	7,37 %	–
EFV/FTC/TDF	5,77 %	–

COBI/EVG/FTC/TDF	2,99 %	–
FTC/RAL/TDF	2,99 %	–
DTG/FTC/TDF	2,73 %	–
DTG/RPV	2,10 %	–
Combinaisons les plus utilisées en 2019		
3TC/ABC/DTG	–	13,33 %
BIC/FTC/TAF	–	12,15 %
FTC/RPV/TAF	–	10,10 %
COBI/EVG/FTC/TAF	–	9,38 %
DRV/FTC/RTV/TDF	–	7,00 %
FTC/RPV/TDF	–	6,78 %
EFV/FTC/TDF	–	4,81 %
DTG/RPV	–	3,73 %
FTC/RAL/TDF	–	2,45 %
COBI/EVG/FTC/TDF	–	2,25 %
Charge virale		
< 200 copies/mL	94,56 %	94,83 %
< 50 copies/mL	90,29 %	90,20 %
CD4 (/mm³)		
Médiane	628	633
q ₂₅ - q ₇₅	453 - 829	456 - 840
CD4 >500/mm ³	68,51 %	68,84 %
CD4/CD8 > 1	39,55 %	41,40 %

3. COREVIH ARC ALPIN

3.1 Tableau des nouveaux patients pris en charge (et jamais pris en charge ailleurs antérieurement) entre 2017 et 2019

Nouveaux pris en charge entre 2017 et 2019	
Effectif	291
Age	
Médiane	41,35
q ₂₅ - q ₇₅	31,71 - 50,07
≥ 60 ans	7,56 %
Sexe	
Masculin	73,20 %
Féminin	26,80 %
Transgenre	0,00 %
Sexe et Pays de naissance	
Homme France	49,48 %
Femme France	6,53 %
Homme Afrique subsaharienne	12,71 %
Femme Afrique subsaharienne	17,87 %
Homme Autres pays	11,00 %
Femme Autres pays	2,41 %
Groupe de transmission	
HSH	45,36 %
UDI	0,69 %
Hétérosexuel	46,05 %
Hémophilie/Transfusion	0,69 %
Périnatal	0,00 %
Autre ou inconnu	7,22 %
Groupe de transmission et Pays de naissance	
Hétérosexuel France	17,87 %
Hétérosexuel Afrique subsaharienne	23,37 %
Hétérosexuel Afrique du Nord	1,37 %
Hétérosexuel Autres pays	3,44 %
HSH France	35,74 %
HSH Afrique subsaharienne	2,75 %
HSH Afrique du Nord	0,34 %
HSH Autre pays	6,53 %
Autre France	2,41 %
Autre Afrique subsaharienne	4,47 %

Autre Afrique du Nord	0,69 %
Autre Autres pays	1,03 %
Prise en charge au stade de la primo-infection	13,40 %
Stade SIDA	13,06 %
Ag HBs +	3,78 %
Ac VHC +	2,06 %
Délai entre diagnostic et prise en charge	
Manquant	0,00 %
0 jour	32,65 %
1 - 7 jours	29,21 %
8 - 15 jours	14,09 %
15 - 30 jours	8,59 %
1 - 3 mois	5,15 %
> 3 mois	10,31 %
Statut à la prise en charge	
Manquant	2,75 %
CD4 > 500/mm ³ ou primo-infection	38,14 %
350 ≤ CD4 ≤ 500 sans SIDA ni primo-infection	15,46 %
200 ≤ CD4 < 350 sans SIDA ni primo-infection	15,46 %
CD4 < 200/mm ³ ou SIDA	28,18 %
CD4 (/mm³)	
Médiane	360
q ₂₅ - q ₇₅	160 - 580
Traitement ARV initié	96,56 %
Type de traitement	
Monothérapie	0,00 %
Bithérapie	1,07 %
Trithérapie	96,44 %
Plus de 3 ARVs	0,71 %
Délai entre prise en charge et initiation du traitement ARV	
≤ 7 jours	38,43 %
8 - 30 jours	40,69 %
1 - 3 mois	15,22 %
> 3 mois	5,66 %
Combinaisons les plus prescrites en initiation en 2019	
BIC/FTC/TAF	56,52 %
COBI/EVG/FTC/TAF	8,70 %
DRV/FTC/RTV/TDF	7,25 %
3TC/ABC/DTG	5,80 %

DTG/FTC/TDF	5,80 %
FTC/RPV/TAF	5,80 %
FTC/RAL/TDF	2,90 %
COBI/EVG/FTC/TDF	1,45 %
DRV/DTG/FTC/RTV/TDF	1,45 %
DTG/FTC/TAF/TDF	1,45 %
Délai entre initiation des ARV et CV < 50 copies/mL	
≤ 3 mois	43,78 %
3 - 6 mois	27,04 %
6 - 9 mois	14,12 %
9 - 12 mois	3,87 %
> 12 mois	11,19 %

3.2 Tableau des patients suivis en 2018 et 2019

Patients suivis	2018	2019
Effectif	2807	2809
Age		
Médiane	51,49	52,13
Q ₂₅ - Q ₇₅	42,38 - 58,65	42,99 - 59,39
≥ 60 ans	21,27 %	23,18 %
Sexe		
Masculin	66,23 %	66,14 %
Féminin	33,49 %	33,57 %
Transgenre	0,29 %	0,28 %
Sexe et Pays de naissance		
Homme France	51,55 %	51,66 %
Femme France	15,35 %	15,13 %
Homme Afrique subsaharienne	6,13 %	6,37 %
Femme Afrique subsaharienne	15,03 %	15,13 %
Homme Autres pays	8,55 %	8,12 %
Femme Autres pays	3,38 %	3,60 %
Groupe de transmission		
HSH	35,73 %	36,10 %
UDI	8,12 %	7,83 %
Hétérosexuel	46,63 %	46,85 %
Hémophilie/Transfusion	1,75 %	1,60 %
Périnatal	0,96 %	1,00 %
Autre ou inconnu	6,80 %	6,62 %

Groupe de transmission et Pays de naissance		
Hétérosexuel France	24,30 %	24,28 %
Hétérosexuel Afrique subsaharienne	16,96 %	17,30 %
Hétérosexuel Afrique du Nord	1,78 %	1,71 %
Hétérosexuel autres pays	3,60 %	3,56 %
HSH France	31,31 %	31,65 %
HSH Afrique subsaharienne	0,61 %	0,68 %
HSH Afrique du Nord	0,75 %	0,68 %
HSH Autre pays	3,06 %	3,10 %
Autre France	11,40 %	10,93 %
Autre Afrique subsaharienne	3,60 %	3,52 %
Autre Afrique du Nord	0,78 %	0,75 %
Autre autres pays	1,85 %	1,85 %
Prise en charge au stade de la primo-infection	7,55 %	7,83 %
Stade SIDA	19,31 %	19,26 %
Ag HBs +	5,63 %	5,73 %
Ac VHC +	13,57 %	12,92 %
Période de diagnostic		
Manquant	0,21 %	0,18 %
≤ 1996	30,39 %	29,51 %
1997-2004	22,19 %	21,64 %
2005-2012	25,94 %	25,53 %
≥ 2013	21,27 %	23,14 %
Traitement ARV		
En cours	96,65 %	97,15 %
Antécédents	2,46 %	2,14 %
Jamais traité	0,89 %	0,71 %
Type de traitement		
Monothérapie	2,76 %	2,49 %
Bithérapie	7,92 %	9,45 %
Trithérapie	87,39 %	86,41 %
Plus de 3 ARVs	1,92 %	1,65 %
Combinaisons les plus utilisées en 2018		
COBI/EVG/FTC/TAF	18,25 %	–
3TC/ABC/DTG	13,20 %	–
FTC/RPV/TAF	13,20 %	–
FTC/RPV/TDF	9,44 %	–
DRV/FTC/RTV/TDF	4,98 %	–
FTC/RAL/TDF	3,54 %	–

EFV/FTC/TDF	3,13 %	–
COBI/EVG/FTC/TDF	3,10 %	–
3TC/ABC/NVP	2,10 %	–
DRV/DTG/RTV	2,03 %	–
Combinaisons les plus utilisées en 2019		
FTC/RPV/TAF	–	16,34 %
COBI/EVG/FTC/TAF	–	16,16 %
3TC/ABC/DTG	–	12,02 %
BIC/FTC/TAF	–	11,14 %
FTC/RPV/TDF	–	6,82 %
DRV/FTC/RTV/TDF	–	2,93 %
FTC/RAL/TDF	–	2,67 %
EFV/FTC/TDF	–	2,31 %
DTG/RPV	–	2,13 %
COBI/EVG/FTC/TDF	–	2,05 %
Charge virale		
< 200 copies/mL	94,27 %	96,06 %
< 50 copies/mL	87,15 %	92,76 %
CD4 (/mm³)		
Médiane	701	703
q ₂₅ - q ₇₅	494 - 925	500 - 928
CD4 >500/mm ³	74,19 %	74,91 %
CD4/CD8 > 1	42,53 %	42,79 %

4. COREVIH AUVERGNE-LOIRE

4.1 Tableau des nouveaux patients pris en charge (et jamais pris en charge ailleurs antérieurement) entre 2017 et 2019

Nouveaux pris en charge entre 2017 et 2019	
Effectif	234
Age	
Médiane	34,44
q ₂₅ - q ₇₅	26,98 - 45,92
≥ 60 ans	5,56 %
Sexe	
Masculin	73,93 %
Féminin	26,07 %
Transgenre	0,00 %
Sexe et Pays de naissance	
Homme France	57,69 %
Femme France	6,84 %
Homme Afrique subsaharienne	6,84 %
Femme Afrique subsaharienne	16,24 %
Homme Autres pays	9,40 %
Femme Autres pays	2,99 %
Groupe de transmission	
HSH	54,70 %
UDI	3,42 %
Hétérosexuel	36,75 %
Hémophilie/Transfusion	0,00 %
Périnatal	0,43 %
Autre ou inconnu	4,70 %
Groupe de transmission et Pays de naissance	
Hétérosexuel France	14,53 %
Hétérosexuel Afrique subsaharienne	18,38 %
Hétérosexuel Afrique du Nord	0,43 %
Hétérosexuel Autres pays	3,42 %
HSH France	46,15 %
HSH Afrique subsaharienne	3,85 %
HSH Afrique du Nord	0,43 %
HSH Autre pays	4,27 %
Autre France	3,85 %
Autre Afrique subsaharienne	0,85 %

Autre Afrique du Nord	0,85 %
Autre Autres pays	2,99 %
Prise en charge au stade de la primo-infection	14,10 %
Stade SIDA	7,26 %
Ag HBs +	0,85 %
Ac VHC +	4,70 %
Délai entre diagnostic et prise en charge	
Manquant	0,43 %
0 jour	11,97 %
1 - 7 jours	40,17 %
8 - 15 jours	24,79 %
15 - 30 jours	8,12 %
1 - 3 mois	5,98 %
> 3 mois	8,55 %
Statut à la prise en charge	
Manquant	2,99 %
CD4 > 500/mm ³ ou primo-infection	38,46 %
350 ≤ CD4 ≤ 500 sans SIDA ni primo-infection	23,50 %
200 ≤ CD4 < 350 sans SIDA ni primo-infection	13,25 %
CD4 < 200/mm ³ ou SIDA	21,79 %
CD4 (/mm³)	
Médiane	399
q ₂₅ - q ₇₅	243 - 566
Traitement ARV initié	97,86 %
Type de traitement	
Monothérapie	0,00 %
Bithérapie	2,62 %
Trithérapie	96,51 %
Plus de 3 ARVs	0,87 %
Délai entre prise en charge et initiation du traitement ARV	
≤ 7 jours	46,89 %
8 - 30 jours	38,26 %
1 - 3 mois	9,00 %
> 3 mois	5,85 %
Combinaisons les plus prescrites en initiation en 2019	
BIC/FTC/TAF	64,71 %
FTC/RAL/TDF	8,82 %
FTC/RPV/TAF	4,41 %
COBI/EVG/FTC/TAF	4,41 %

DRV/FTC/RTV/TDF	4,41 %
DTG/FTC/TDF	4,41 %
3TC/DOR/TDF	2,94 %
3TC/DTG	2,94 %
3TC/ABC/DTG	1,47 %
FTC/RPV/TDF	1,47 %
Délai entre initiation des ARV et CV < 50 copies/mL	
≤ 3 mois	68,42 %
3 - 6 mois	19,03 %
6 - 9 mois	5,23 %
9 - 12 mois	3,20 %
> 12 mois	4,12 %

4.2 Tableau des patients suivis en 2018 et 2019

Patients suivis	2018	2019
Effectif	2107	2106
Age		
Médiane	51,85	52,23
Q ₂₅ - Q ₇₅	43,30 - 59,96	42,78 - 60,29
≥ 60 ans	24,96 %	25,59 %
Sexe		
Masculin	71,19 %	71,04 %
Féminin	28,24 %	28,44 %
Transgenre	0,57 %	0,52 %
Sexe et Pays de naissance		
Homme France	59,80 %	59,50 %
Femme France	13,62 %	13,06 %
Homme Afrique subsaharienne	4,60 %	4,80 %
Femme Afrique subsaharienne	11,25 %	12,01 %
Homme Autres pays	6,79 %	6,74 %
Femme Autres pays	3,94 %	3,89 %
Groupe de transmission		
HSH	46,70 %	46,68 %
UDI	6,64 %	6,46 %
Hétérosexuel	41,48 %	41,17 %
Hémophilie/Transfusion	1,66 %	1,71 %
Périnatal	0,43 %	0,57 %
Autre ou inconnu	3,08 %	3,42 %

Groupe de transmission et Pays de naissance		
Hétérosexuel France	22,69 %	21,84 %
Hétérosexuel Afrique subsaharienne	13,91 %	14,62 %
Hétérosexuel Afrique du Nord	1,61 %	1,52 %
Hétérosexuel autres pays	3,27 %	3,18 %
HSH France	43,00 %	42,74 %
HSH Afrique subsaharienne	0,62 %	0,90 %
HSH Afrique du Nord	0,62 %	0,52 %
HSH Autre pays	2,42 %	2,47 %
Autre France	8,21 %	8,45 %
Autre Afrique subsaharienne	1,33 %	1,28 %
Autre Afrique du Nord	0,43 %	0,52 %
Autre autres pays	1,90 %	1,95 %
Prise en charge au stade de la primo-infection	7,26 %	7,93 %
Stade SIDA	23,02 %	22,17 %
Ag HBs +	4,56 %	4,56 %
Ac VHC +	10,06 %	10,07 %
Période de diagnostic		
Manquant	0,00 %	0,05 %
≤ 1996	29,38 %	27,49 %
1997-2004	24,73 %	24,22 %
2005-2012	25,72 %	24,93 %
≥ 2013	20,17 %	23,31 %
Traitement ARV		
En cours	97,72 %	97,58 %
Antécédents	1,90 %	2,04 %
Jamais traité	0,38 %	0,38 %
Type de traitement		
Monothérapie	2,14 %	2,24 %
Bithérapie	18,89 %	22,63 %
Trithérapie	77,95 %	73,72 %
Plus de 3 ARVs	1,02 %	1,41 %
Combinaisons les plus utilisées en 2018		
COBI/EVG/FTC/TAF	24,33 %	—
3TC/ABC/DTG	15,01 %	—
FTC/RPV/TAF	11,70 %	—
DTG/RPV	5,34 %	—
ETV/RAL	4,61 %	—
DRV/FTC/RTV/TDF	4,18 %	—

FTC/RPV/TDF	3,06 %	–
FTC/RAL/TDF	2,82 %	–
3TC/DTG	2,38 %	–
EFV/FTC/TDF	2,14 %	–
Combinaisons les plus utilisées en 2019		
BIC/FTC/TAF	–	17,66 %
COBI/EVG/FTC/TAF	–	13,33 %
FTC/RPV/TAF	–	13,14 %
3TC/ABC/DTG	–	10,75 %
DTG/RPV	–	10,17 %
ETV/RAL	–	4,14 %
FTC/RAL/TDF	–	3,26 %
3TC/DTG	–	2,97 %
DRV/FTC/RTV/TDF	–	2,63 %
EFV/FTC/TDF	–	1,65 %
Charge virale		
< 200 copies/mL	97,35 %	97,34 %
< 50 copies/mL	94,60 %	94,63 %
CD4 (/mm³)		
Médiane	667	665
q ₂₅ - q ₇₅	479 - 911	476 - 886
CD4 >500/mm ³	72,51 %	71,91 %
CD4/CD8 > 1	38,55 %	41,33 %

5. COREVIH BOURGOGNE-FRANCHE-COMTÉ

5.1 Tableau des nouveaux patients pris en charge (et jamais pris en charge ailleurs antérieurement) entre 2017 et 2019

Nouveaux pris en charge entre 2017 et 2019	
Effectif	171
Age	
Médiane	39,35
q ₂₅ - q ₇₅	30,34 - 52,10
≥ 60 ans	12,28 %
Sexe	
Masculin	70,18 %
Féminin	29,24 %
Transgenre	0,58 %
Sexe et Pays de naissance	
Homme France	51,46 %
Femme France	6,43 %
Homme Afrique subsaharienne	8,77 %
Femme Afrique subsaharienne	21,05 %
Homme Autres pays	9,94 %
Femme Autres pays	2,34 %
Groupe de transmission	
HSH	36,26 %
UDI	1,17 %
Hétérosexuel	49,12 %
Hémophilie/Transfusion	0,58 %
Périnatal	0,58 %
Autre ou inconnu	12,28 %
Groupe de transmission et Pays de naissance	
Hétérosexuel France	18,13 %
Hétérosexuel Afrique subsaharienne	25,73 %
Hétérosexuel Afrique du Nord	1,17 %
Hétérosexuel Autres pays	4,09 %
HSH France	30,41 %
HSH Afrique subsaharienne	1,17 %
HSH Afrique du Nord	1,17 %
HSH Autre pays	3,51 %
Autre France	9,36 %
Autre Afrique subsaharienne	2,92 %

Autre Afrique du Nord	1,17 %
Autre Autres pays	1,17 %
Prise en charge au stade de la primo-infection	12,87 %
Stade SIDA	12,87 %
Ag HBs +	7,02 %
Ac VHC +	4,68 %
Délai entre diagnostic et prise en charge	
Manquant	0,00 %
0 jour	20,47 %
1 - 7 jours	29,82 %
8 - 15 jours	22,22 %
15 - 30 jours	14,04 %
1 - 3 mois	7,60 %
> 3 mois	5,85 %
Statut à la prise en charge	
Manquant	4,68 %
CD4 > 500/mm ³ ou primo-infection	28,07 %
350 ≤ CD4 ≤ 500 sans SIDA ni primo-infection	16,37 %
200 ≤ CD4 < 350 sans SIDA ni primo-infection	21,64 %
CD4 < 200/mm ³ ou SIDA	29,24 %
CD4 (/mm³)	
Médiane	310
q ₂₅ - q ₇₅	170 - 481
Traitement ARV initié	97,66 %
Type de traitement	
Monothérapie	0,00 %
Bithérapie	0,60 %
Trithérapie	95,81 %
Plus de 3 ARVs	2,40 %
Délai entre prise en charge et initiation du traitement ARV	
≤ 7 jours	31,18 %
8 - 30 jours	55,92 %
1 - 3 mois	12,22 %
> 3 mois	0,68 %
Combinaisons les plus prescrites en initiation en 2019	
DRV/FTC/RTV/TDF	33,33 %
BIC/FTC/TAF	31,48 %
FTC/RAL/TDF	9,26 %
FTC/RPV/TAF	9,26 %

3TC/ABC/DTG	5,56 %
DTG/FTC/TDF	5,56 %
3TC/DTG	1,85 %
COBI/EVG/FTC/TAF	1,85 %
FTC/RPV/TDF	1,85 %
Délai entre initiation des ARV et CV < 50 copies/mL	
≤ 3 mois	44,93 %
3 - 6 mois	29,51 %
6 - 9 mois	15,54 %
9 - 12 mois	3,01 %
> 12 mois	7,01 %

5.2 Tableau des patients suivis en 2018 et 2019

Patients suivis	2018	2019
Effectif	2140	2040
Age		
Médiane	52,84	53,56
Q ₂₅ - Q ₇₅	44,76 - 59,74	45,36 - 60,44
≥ 60 ans	24,30 %	26,18 %
Sexe		
Masculin	66,12 %	66,03 %
Féminin	33,32 %	33,43 %
Transgenre	0,56 %	0,54 %
Sexe et Pays de naissance		
Homme France	56,12 %	55,59 %
Femme France	17,15 %	17,16 %
Homme Afrique subsaharienne	3,83 %	4,31 %
Femme Afrique subsaharienne	12,90 %	13,14 %
Homme Autres pays	6,17 %	6,13 %
Femme Autres pays	3,83 %	3,68 %
Groupe de transmission		
HSH	37,43 %	36,76 %
UDI	6,59 %	6,62 %
Hétérosexuel	47,43 %	48,19 %
Hémophilie/Transfusion	1,45 %	1,27 %
Périnatal	0,84 %	0,93 %
Autre ou inconnu	6,26 %	6,23 %

Groupe de transmission et Pays de naissance		
Hétérosexuel France	27,85 %	27,94 %
Hétérosexuel Afrique subsaharienne	14,86 %	15,64 %
Hétérosexuel Afrique du Nord	1,54 %	1,52 %
Hétérosexuel autres pays	3,18 %	3,09 %
HSH France	34,44 %	33,77 %
HSH Afrique subsaharienne	0,33 %	0,39 %
HSH Afrique du Nord	0,65 %	0,78 %
HSH Autre pays	2,01 %	1,76 %
Autre France	11,31 %	11,37 %
Autre Afrique subsaharienne	1,54 %	1,42 %
Autre Afrique du Nord	0,61 %	0,64 %
Autre autres pays	1,68 %	1,67 %
Prise en charge au stade de la primo-infection	7,80 %	7,70 %
Stade SIDA	22,85 %	22,55 %
Ag HBs +	5,09 %	5,10 %
Ac VHC +	11,68 %	11,81 %
Période de diagnostic		
Manquant	0,09 %	0,20 %
≤ 1996	32,43 %	31,32 %
1997-2004	22,43 %	21,42 %
2005-2012	27,90 %	27,45 %
≥ 2013	17,15 %	19,61 %
Traitement ARV		
En cours	98,13 %	97,65 %
Antécédents	1,50 %	1,86 %
Jamais traité	0,37 %	0,49 %
Type de traitement		
Monothérapie	2,57 %	2,41 %
Bithérapie	12,14 %	13,45 %
Trithérapie	81,76 %	81,28 %
Plus de 3 ARVs	3,43 %	2,81 %
Combinaisons les plus utilisées en 2018		
COBI/EVG/FTC/TAF	16,52 %	–
FTC/RPV/TAF	15,76 %	–
3TC/ABC/DTG	10,43 %	–
DRV/FTC/RTV/TDF	6,05 %	–
FTC/RPV/TDF	5,19 %	–
DTG/RPV	3,52 %	–

EFV/FTC/TDF	3,38 %	–
3TC/ABC/NVP	3,29 %	–
ETV/RAL	2,57 %	–
FTC/RAL/TDF	2,57 %	–
Combinaisons les plus utilisées en 2019		
FTC/RPV/TAF	–	20,28 %
COBI/EVG/FTC/TAF	–	16,27 %
3TC/ABC/DTG	–	9,49 %
BIC/FTC/TAF	–	8,48 %
DTG/RPV	–	6,02 %
DRV/FTC/RTV/TDF	–	4,52 %
FTC/RPV/TDF	–	3,06 %
3TC/ABC/NVP	–	2,76 %
ETV/RAL	–	2,46 %
EFV/FTC/TDF	–	2,21 %
Charge virale		
< 200 copies/mL	96,29 %	96,14 %
< 50 copies/mL	93,16 %	92,70 %
CD4 (/mm³)		
Médiane	633	632
q ₂₅ - q ₇₅	449 - 848	459 - 843
CD4 >500/mm ³	68,15 %	69,34 %
CD4/CD8 > 1	46,40 %	46,76 %

6. COREVIH BRETAGNE

6.1 Tableau des nouveaux patients pris en charge (et jamais pris en charge ailleurs antérieurement) entre 2017 et 2019

Nouveaux pris en charge entre 2017 et 2019	
Effectif	310
Age	
Médiane	36,95
q ₂₅ - q ₇₅	29,19 - 47,20
≥ 60 ans	5,81 %
Sexe	
Masculin	67,42 %
Féminin	32,58 %
Transgenre	0,00 %
Sexe et Pays de naissance	
Homme France	49,35 %
Femme France	7,10 %
Homme Afrique subsaharienne	10,65 %
Femme Afrique subsaharienne	22,58 %
Homme Autres pays	7,42 %
Femme Autres pays	2,90 %
Groupe de transmission	
HSH	42,58 %
UDI	0,32 %
Hétérosexuel	43,87 %
Hémophilie/Transfusion	0,00 %
Périnatal	0,97 %
Autre ou inconnu	12,26 %
Groupe de transmission et Pays de naissance	
Hétérosexuel France	15,81 %
Hétérosexuel Afrique subsaharienne	24,19 %
Hétérosexuel Afrique du Nord	0,00 %
Hétérosexuel Autres pays	3,87 %
HSH France	34,52 %
HSH Afrique subsaharienne	3,23 %
HSH Afrique du Nord	0,97 %
HSH Autre pays	3,87 %
Autre France	6,13 %
Autre Afrique subsaharienne	5,81 %

Autre Afrique du Nord	0,00 %
Autre Autres pays	1,61 %
Prise en charge au stade de la primo-infection	5,81 %
Stade SIDA	10,32 %
Ag HBs +	3,55 %
Ac VHC +	2,26 %
Délai entre diagnostic et prise en charge	
Manquant	0,65 %
0 jour	33,23 %
1 - 7 jours	29,68 %
8 - 15 jours	14,52 %
15 - 30 jours	8,39 %
1 - 3 mois	5,81 %
> 3 mois	7,74 %
Statut à la prise en charge	
Manquant	7,10 %
CD4 > 500/mm ³ ou primo-infection	30,65 %
350 ≤ CD4 ≤ 500 sans SIDA ni primo-infection	18,06 %
200 ≤ CD4 < 350 sans SIDA ni primo-infection	20,32 %
CD4 < 200/mm ³ ou SIDA	23,87 %
CD4 (/mm³)	
Médiane	374
q ₂₅ - q ₇₅	217 - 543
Traitement ARV initié	95,81 %
Type de traitement	
Monothérapie	0,34 %
Bithérapie	0,34 %
Trithérapie	97,98 %
Plus de 3 ARVs	1,35 %
Délai entre prise en charge et initiation du traitement ARV	
≤ 7 jours	37,33 %
8 - 30 jours	39,95 %
1 - 3 mois	15,50 %
> 3 mois	7,23 %
Combinaisons les plus prescrites en initiation en 2019	
DRV/FTC/RTV/TDF	40,96 %
BIC/FTC/TAF	31,33 %
FTC/RPV/TAF	8,43 %
FTC/RAL/TDF	6,02 %

DTG/FTC/TDF	3,61 %
3TC/ABC/DTG	2,41 %
DRV/FTC/RAL/RTV/TDF	2,41 %
FTC/RPV/TDF	2,41 %
3TC/ABC/DRV/RTV	1,20 %
3TC/ABC/RPV	1,20 %
Délai entre initiation des ARV et CV < 50 copies/mL	
≤ 3 mois	53,34 %
3 - 6 mois	26,82 %
6 - 9 mois	13,13 %
9 - 12 mois	1,03 %
> 12 mois	5,67 %

6.2 Tableau des patients suivis en 2018 et 2019

Patients suivis	2018	2019
Effectif	3298	3218
Age		
Médiane	51,44	51,94
Q ₂₅ - Q ₇₅	42,57 - 58,70	42,68 - 59,22
≥ 60 ans	21,86 %	22,81 %
Sexe		
Masculin	66,65 %	66,94 %
Féminin	33,14 %	32,82 %
Transgenre	0,21 %	0,25 %
Sexe et Pays de naissance		
Homme France	56,79 %	56,59 %
Femme France	16,34 %	15,26 %
Homme Afrique subsaharienne	4,82 %	5,16 %
Femme Afrique subsaharienne	14,43 %	14,95 %
Homme Autres pays	5,03 %	5,19 %
Femme Autres pays	2,58 %	2,86 %
Groupe de transmission		
HSH	39,60 %	40,02 %
UDI	7,91 %	7,77 %
Hétérosexuel	45,33 %	44,78 %
Hémophilie/Transfusion	2,55 %	2,45 %
Périnatal	0,70 %	0,71 %
Autre ou inconnu	3,91 %	4,26 %

Groupe de transmission et Pays de naissance		
Hétérosexuel France	25,32 %	24,30 %
Hétérosexuel Afrique subsaharienne	16,65 %	17,18 %
Hétérosexuel Afrique du Nord	0,76 %	0,65 %
Hétérosexuel autres pays	2,61 %	2,64 %
HSH France	37,17 %	37,26 %
HSH Afrique subsaharienne	0,64 %	0,62 %
HSH Afrique du Nord	0,39 %	0,47 %
HSH Autre pays	1,39 %	1,68 %
Autre France	10,86 %	10,50 %
Autre Afrique subsaharienne	1,97 %	2,30 %
Autre Afrique du Nord	0,42 %	0,40 %
Autre autres pays	1,82 %	1,99 %
Prise en charge au stade de la primo-infection	4,64 %	4,72 %
Stade SIDA	23,38 %	23,03 %
Ag HBs +	4,58 %	4,63 %
Ac VHC +	13,10 %	13,02 %
Période de diagnostic		
Manquant	0,18 %	0,25 %
≤ 1996	32,41 %	31,17 %
1997-2004	23,68 %	22,65 %
2005-2012	24,38 %	24,30 %
≥ 2013	19,35 %	21,63 %
Traitement ARV		
En cours	97,06 %	97,14 %
Antécédents	2,00 %	2,14 %
Jamais traité	0,94 %	0,71 %
Type de traitement		
Monothérapie	2,91 %	3,52 %
Bithérapie	8,31 %	9,85 %
Trithérapie	86,69 %	84,93 %
Plus de 3 ARVs	2,09 %	1,70 %
Combinaisons les plus utilisées en 2018		
COBI/EVG/FTC/TAF	17,06 %	–
FTC/RPV/TAF	14,71 %	–
FTC/RPV/TDF	13,96 %	–
3TC/ABC/DTG	12,84 %	–
DRV/FTC/RTV/TDF	5,94 %	–
EFV/FTC/TDF	3,66 %	–

DTG/RPV	2,62 %	–
FTC/RAL/TDF	2,34 %	–
DTG/FTC/TDF	1,87 %	–
FTC/NVP/TDF	1,87 %	–
Combinaisons les plus utilisées en 2019		
FTC/RPV/TAF	–	17,82 %
3TC/ABC/DTG	–	12,09 %
COBI/EVG/FTC/TAF	–	11,48 %
BIC/FTC/TAF	–	10,43 %
FTC/RPV/TDF	–	10,01 %
DRV/FTC/RTV/TDF	–	4,89 %
DTG/RPV	–	4,61 %
EFV/FTC/TDF	–	2,94 %
FTC/RAL/TDF	–	2,24 %
3TC/DTG	–	1,82 %
Charge virale		
< 200 copies/mL	95,64 %	96,50 %
< 50 copies/mL	92,96 %	93,77 %
CD4 (/mm³)		
Médiane	679	692
q ₂₅ - q ₇₅	489 - 902	499 - 913
CD4 >500/mm ³	73,72 %	74,71 %
CD4/CD8 > 1	41,51 %	42,40 %

7. COREVIH CENTRE-VAL DE LOIRE

7.1 Tableau des nouveaux patients pris en charge (et jamais pris en charge ailleurs antérieurement) entre 2017 et 2019

Nouveaux pris en charge entre 2017 et 2019	
Effectif	286
Age	
Médiane	36,41
q ₂₅ - q ₇₅	29,79 - 47,35
≥ 60 ans	5,94 %
Sexe	
Masculin	60,14 %
Féminin	39,16 %
Transgenre	0,70 %
Sexe et Pays de naissance	
Homme France	37,41 %
Femme France	4,90 %
Homme Afrique subsaharienne	13,64 %
Femme Afrique subsaharienne	31,47 %
Homme Autres pays	9,09 %
Femme Autres pays	3,50 %
Groupe de transmission	
HSH	31,47 %
UDI	1,75 %
Hétérosexuel	57,34 %
Hémophilie/Transfusion	0,70 %
Périnatal	0,35 %
Autre ou inconnu	8,39 %
Groupe de transmission et Pays de naissance	
Hétérosexuel France	11,19 %
Hétérosexuel Afrique subsaharienne	39,16 %
Hétérosexuel Afrique du Nord	2,80 %
Hétérosexuel Autres pays	4,20 %
HSH France	25,52 %
HSH Afrique subsaharienne	2,10 %
HSH Afrique du Nord	0,70 %
HSH Autre pays	3,15 %
Autre France	5,94 %
Autre Afrique subsaharienne	3,85 %

Autre Afrique du Nord	0,35 %
Autre Autres pays	1,05 %
Prise en charge au stade de la primo-infection	9,09 %
Stade SIDA	10,14 %
Ag HBs +	5,94 %
Ac VHC +	3,85 %
Délai entre diagnostic et prise en charge	
Manquant	0,00 %
0 jour	27,97 %
1 - 7 jours	26,92 %
8 - 15 jours	15,38 %
15 - 30 jours	13,29 %
1 - 3 mois	10,14 %
> 3 mois	6,29 %
Statut à la prise en charge	
Manquant	4,90 %
CD4 > 500/mm ³ ou primo-infection	35,66 %
350 ≤ CD4 ≤ 500 sans SIDA ni primo-infection	17,13 %
200 ≤ CD4 < 350 sans SIDA ni primo-infection	15,73 %
CD4 < 200/mm ³ ou SIDA	26,57 %
CD4 (/mm³)	
Médiane	381
q ₂₅ - q ₇₅	200 - 577
Traitement ARV initié	98,25 %
Type de traitement	
Monothérapie	0,00 %
Bithérapie	2,49 %
Trithérapie	94,66 %
Plus de 3 ARVs	1,78 %
Délai entre prise en charge et initiation du traitement ARV	
≤ 7 jours	43,20 %
8 - 30 jours	34,16 %
1 - 3 mois	16,34 %
> 3 mois	6,31 %
Combinaisons les plus prescrites en initiation en 2019	
BIC/FTC/TAF	54,65 %
DRV/FTC/RTV/TDF	15,12 %
FTC/RPV/TAF	9,30 %
FTC/RPV/TDF	5,81 %

COBI/EVG/FTC/TAF	3,49 %
EFV/FTC/TDF	3,49 %
3TC/ABC/DTG	2,33 %
DTG/RPV	2,33 %
DRV/FTC/RAL/RTV/TDF	1,16 %
DTG/FTC/TDF	1,16 %
Délai entre initiation des ARV et CV < 50 copies/mL	
≤ 3 mois	48,35 %
3 - 6 mois	25,59 %
6 - 9 mois	13,59 %
9 - 12 mois	6,00 %
> 12 mois	6,46 %

7.2 Tableau des patients suivis en 2018 et 2019

Patients suivis	2018	2019
Effectif	2886	2991
Age		
Médiane	50,12	50,56
Q ₂₅ - Q ₇₅	41,22 - 57,90	41,46 - 58,67
≥ 60 ans	20,13 %	21,70 %
Sexe		
Masculin	60,26 %	60,01 %
Féminin	39,36 %	39,69 %
Transgenre	0,38 %	0,30 %
Sexe et Pays de naissance		
Homme France	45,95 %	45,37 %
Femme France	13,41 %	12,84 %
Homme Afrique subsaharienne	9,84 %	9,83 %
Femme Afrique subsaharienne	23,28 %	24,27 %
Homme Autres pays	4,47 %	4,81 %
Femme Autres pays	3,05 %	2,88 %
Groupe de transmission		
HSH	31,12 %	31,29 %
UDI	5,68 %	5,25 %
Hétérosexuel	56,44 %	56,03 %
Hémophilie/Transfusion	1,56 %	1,54 %
Périnatal	1,14 %	1,17 %
Autre ou inconnu	4,05 %	4,71 %

Groupe de transmission et Pays de naissance		
Hétérosexuel France	22,04 %	21,20 %
Hétérosexuel Afrique subsaharienne	30,11 %	30,69 %
Hétérosexuel Afrique du Nord	1,35 %	1,17 %
Hétérosexuel autres pays	2,95 %	2,98 %
HSH France	28,79 %	28,85 %
HSH Afrique subsaharienne	0,87 %	0,80 %
HSH Afrique du Nord	0,28 %	0,33 %
HSH Autre pays	1,14 %	1,27 %
Autre France	8,77 %	8,39 %
Autre Afrique subsaharienne	2,15 %	2,61 %
Autre Afrique du Nord	0,49 %	0,47 %
Autre autres pays	1,07 %	1,24 %
Prise en charge au stade de la primo-infection	3,67 %	3,95 %
Stade SIDA	19,16 %	19,22 %
Ag HBs +	5,06 %	5,02 %
Ac VHC +	9,88 %	10,03 %
Période de diagnostic		
Manquant	0,14 %	0,20 %
≤ 1996	25,05 %	23,54 %
1997-2004	26,68 %	25,44 %
2005-2012	26,51 %	25,98 %
≥ 2013	21,62 %	24,84 %
Traitement ARV		
En cours	97,75 %	96,99 %
Antécédents	1,70 %	2,61 %
Jamais traité	0,55 %	0,40 %
Type de traitement		
Monothérapie	2,13 %	2,17 %
Bithérapie	12,41 %	16,27 %
Trithérapie	83,13 %	79,83 %
Plus de 3 ARVs	2,34 %	1,72 %
Combinaisons les plus utilisées en 2018		
3TC/ABC/DTG	17,65 %	–
COBI/EVG/FTC/TAF	17,37 %	–
FTC/RPV/TAF	16,84 %	–
FTC/RPV/TDF	8,12 %	–
DRV/FTC/RTV/TDF	3,90 %	–
DTG/RPV	3,05 %	–

EFV/FTC/TDF	2,94 %	–
FTC/TDF	2,66 %	–
COBI/EVG/FTC/TDF	2,30 %	–
FTC/RAL/TDF	2,30 %	–
Combinaisons les plus utilisées en 2019		
FTC/RPV/TAF	–	17,68 %
3TC/ABC/DTG	–	13,68 %
BIC/FTC/TAF	–	13,13 %
COBI/EVG/FTC/TAF	–	10,93 %
FTC/RPV/TDF	–	7,96 %
DTG/RPV	–	7,34 %
FTC/TDF	–	3,17 %
DRV/FTC/RTV/TDF	–	2,90 %
EFV/FTC/TDF	–	2,76 %
3TC/DTG	–	2,10 %
Charge virale		
< 200 copies/mL	95,14 %	95,82 %
< 50 copies/mL	91,45 %	92,51 %
CD4 (/mm³)		
Médiane	629	639
q ₂₅ - q ₇₅	442 - 856	459 - 870
CD4 >500/mm ³	67,32 %	69,90 %
CD4/CD8 > 1	41,03 %	43,92 %

8. COREVIH GRAND EST

8.1 Tableau des nouveaux patients pris en charge (et jamais pris en charge ailleurs antérieurement) entre 2017 et 2019

Nouveaux pris en charge entre 2017 et 2019	
Effectif	612
Age	
Médiane	38,68
q ₂₅ - q ₇₅	29,79 - 49,32
≥ 60 ans	7,84 %
Sexe	
Masculin	70,42 %
Féminin	29,25 %
Transgenre	0,33 %
Sexe et Pays de naissance	
Homme France	45,10 %
Femme France	5,39 %
Homme Afrique subsaharienne	12,58 %
Femme Afrique subsaharienne	20,10 %
Homme Autres pays	12,75 %
Femme Autres pays	4,08 %
Groupe de transmission	
HSH	42,32 %
UDI	0,65 %
Hétérosexuel	48,20 %
Hémophilie/Transfusion	0,16 %
Périnatal	0,00 %
Autre ou inconnu	8,66 %
Groupe de transmission et Pays de naissance	
Hétérosexuel France	15,20 %
Hétérosexuel Afrique subsaharienne	26,47 %
Hétérosexuel Afrique du Nord	0,98 %
Hétérosexuel Autres pays	5,56 %
HSH France	32,03 %
HSH Afrique subsaharienne	2,29 %
HSH Afrique du Nord	1,47 %
HSH Autre pays	6,54 %
Autre France	3,43 %
Autre Afrique subsaharienne	3,92 %

Autre Afrique du Nord	0,16 %
Autre Autres pays	1,96 %
Prise en charge au stade de la primo-infection	8,66 %
Stade SIDA	10,95 %
Ag HBs +	4,90 %
Ac VHC +	2,94 %
Délai entre diagnostic et prise en charge	
Manquant	0,16 %
0 jour	19,28 %
1 - 7 jours	25,00 %
8 - 15 jours	23,20 %
15 - 30 jours	14,05 %
1 - 3 mois	8,82 %
> 3 mois	9,48 %
Statut à la prise en charge	
Manquant	5,39 %
CD4 > 500/mm ³ ou primo-infection	33,50 %
350 ≤ CD4 ≤ 500 sans SIDA ni primo-infection	16,50 %
200 ≤ CD4 < 350 sans SIDA ni primo-infection	17,81 %
CD4 < 200/mm ³ ou SIDA	26,80 %
CD4 (/mm³)	
Médiane	359
q ₂₅ - q ₇₅	198 - 573
Traitement ARV initié	96,90 %
Type de traitement	
Monothérapie	0,17 %
Bithérapie	1,01 %
Trithérapie	96,12 %
Plus de 3 ARVs	2,53 %
Délai entre prise en charge et initiation du traitement ARV	
≤ 7 jours	36,05 %
8 - 30 jours	42,45 %
1 - 3 mois	16,53 %
> 3 mois	4,98 %
Combinaisons les plus prescrites en initiation en 2019	
BIC/FTC/TAF	43,84 %
DRV/FTC/RTV/TDF	17,24 %
DTG/FTC/TDF	12,32 %
3TC/ABC/DTG	10,84 %

FTC/RPV/TAF	3,45 %
3TC/ABC/DRV/RTV	2,46 %
DRV/FTC/RAL/RTV/TDF	1,97 %
3TC/ABC/RAL	1,48 %
COBI/EVG/FTC/TDF	1,48 %
EFV/FTC/TDF	1,48 %
Délai entre initiation des ARV et CV < 50 copies/mL	
≤ 3 mois	58,61 %
3 - 6 mois	24,18 %
6 - 9 mois	11,06 %
9 - 12 mois	3,71 %
> 12 mois	2,44 %

8.2 Tableau des patients suivis en 2018 et 2019

Patients suivis	2018	2019
Effectif	5336	5234
Age		
Médiane	49,62	49,91
Q ₂₅ - Q ₇₅	41,24 - 57,67	41,03 - 58,41
≥ 60 ans	19,13 %	20,86 %
Sexe		
Masculin	67,92 %	68,25 %
Féminin	31,62 %	31,33 %
Transgenre	0,47 %	0,42 %
Sexe et Pays de naissance		
Homme France	53,22 %	52,75 %
Femme France	12,05 %	11,67 %
Homme Afrique subsaharienne	7,01 %	7,34 %
Femme Afrique subsaharienne	16,30 %	16,39 %
Homme Autres pays	7,68 %	8,16 %
Femme Autres pays	3,73 %	3,69 %
Groupe de transmission		
HSH	42,17 %	42,17 %
UDI	4,70 %	4,39 %
Hétérosexuel	44,23 %	44,59 %
Hémophilie/Transfusion	1,56 %	1,45 %
Périnatal	0,81 %	0,86 %
Autre ou inconnu	6,54 %	6,53 %

Groupe de transmission et Pays de naissance		
Hétérosexuel France	20,15 %	19,97 %
Hétérosexuel Afrique subsaharienne	19,34 %	19,70 %
Hétérosexuel Afrique du Nord	1,16 %	1,18 %
Hétérosexuel autres pays	3,58 %	3,74 %
HSH France	37,28 %	36,87 %
HSH Afrique subsaharienne	0,97 %	1,09 %
HSH Afrique du Nord	0,64 %	0,76 %
HSH Autre pays	3,26 %	3,42 %
Autre France	8,15 %	7,85 %
Autre Afrique subsaharienne	3,04 %	2,96 %
Autre Afrique du Nord	0,47 %	0,42 %
Autre autres pays	1,97 %	2,03 %
Prise en charge au stade de la primo-infection	8,66 %	8,48 %
Stade SIDA	18,37 %	18,07 %
Ag HBs +	5,77 %	5,90 %
Ac VHC +	9,45 %	9,09 %
Période de diagnostic		
Manquant	0,02 %	0,02 %
≤ 1996	24,14 %	22,85 %
1997-2004	22,94 %	21,47 %
2005-2012	30,28 %	29,17 %
≥ 2013	22,62 %	26,48 %
Traitement ARV		
En cours	97,17 %	97,80 %
Antécédents	1,91 %	1,49 %
Jamais traité	0,92 %	0,71 %
Type de traitement		
Monothérapie	1,47 %	2,44 %
Bithérapie	13,29 %	16,86 %
Trithérapie	83,49 %	79,41 %
Plus de 3 ARVs	1,76 %	1,29 %
Combinaisons les plus utilisées en 2018		
3TC/ABC/DTG	19,96 %	–
COBI/EVG/FTC/TAF	12,38 %	–
FTC/RPV/TAF	11,36 %	–
FTC/RPV/TDF	6,17 %	–
DRV/FTC/RTV/TDF	5,13 %	–
DTG/RPV	4,49 %	–

3TC/ABC/NVP	4,30 %	–
3TC/ABC/DRV/RTV	3,28 %	–
DTG/FTC/TDF	2,93 %	–
EFV/FTC/TDF	2,41 %	–
Combinaisons les plus utilisées en 2019		
3TC/ABC/DTG	–	17,43 %
FTC/RPV/TAF	–	14,59 %
BIC/FTC/TAF	–	13,38 %
COBI/EVG/FTC/TAF	–	8,60 %
DTG/RPV	–	7,48 %
3TC/DTG	–	3,48 %
DRV/FTC/RTV/TDF	–	3,42 %
3TC/ABC/NVP	–	2,95 %
FTC/RPV/TDF	–	2,93 %
3TC/ABC/DRV/RTV	–	2,56 %
Charge virale		
< 200 copies/mL	95,76 %	95,79 %
< 50 copies/mL	92,82 %	92,55 %
CD4 (/mm³)		
Médiane	657	653
q ₂₅ - q ₇₅	467 - 866	468 - 866
CD4 >500/mm ³	71,02 %	70,98 %
CD4/CD8 > 1	41,61 %	42,99 %

9. COREVIH GUADELOUPE – SAINT-MARTIN – SAINT-BARTHÉLEMY

9.1 Tableau des nouveaux patients pris en charge (et jamais pris en charge ailleurs antérieurement) entre 2017 et 2019

Nouveaux pris en charge entre 2017 et 2019	
Effectif	211
Age	
Médiane	42,42
Q ₂₅ - Q ₇₅	31,76 - 54,55
≥ 60 ans	13,27 %
Sexe	
Masculin	66,35 %
Féminin	33,65 %
Transgenre	0,00 %
Sexe et Pays de naissance	
Homme France	44,55 %
Femme France	12,80 %
Homme Afrique subsaharienne	0,00 %
Femme Afrique subsaharienne	0,47 %
Homme Autres pays	21,80 %
Femme Autres pays	20,38 %
Groupe de transmission	
HSH	24,64 %
UDI	0,00 %
Hétérosexuel	65,88 %
Hémophilie/Transfusion	0,00 %
Périnatal	0,00 %
Autre ou inconnu	9,48 %
Groupe de transmission et Pays de naissance	
Hétérosexuel France	31,75 %
Hétérosexuel Afrique subsaharienne	0,47 %
Hétérosexuel Afrique du Nord	0,00 %
Hétérosexuel Autres pays	33,65 %
HSH France	21,33 %
HSH Afrique subsaharienne	0,00 %
HSH Afrique du Nord	0,00 %
HSH Autre pays	3,32 %
Autre France	4,27 %
Autre Afrique subsaharienne	0,00 %

Autre Afrique du Nord	0,00 %
Autre Autres pays	5,21 %
Prise en charge au stade de la primo-infection	8,06 %
Stade SIDA	12,80 %
Ag HBs +	1,42 %
Ac VHC +	1,90 %
Délai entre diagnostic et prise en charge	
Manquant	0,00 %
0 jour	23,70 %
1 - 7 jours	21,33 %
8 - 15 jours	17,54 %
15 - 30 jours	19,91 %
1 - 3 mois	9,95 %
> 3 mois	7,58 %
Statut à la prise en charge	
Manquant	7,11 %
CD4 > 500/mm ³ ou primo-infection	34,60 %
350 ≤ CD4 ≤ 500 sans SIDA ni primo-infection	13,74 %
200 ≤ CD4 < 350 sans SIDA ni primo-infection	20,38 %
CD4 < 200/mm ³ ou SIDA	24,17 %
CD4 (/mm³)	
Médiane	360
Q ₂₅ - Q ₇₅	199 - 551
Traitement ARV initié	91,94 %
Type de traitement	
Monothérapie	0,52 %
Bithérapie	2,06 %
Trithérapie	96,39 %
Plus de 3 ARVs	0,52 %
Délai entre prise en charge et initiation du traitement ARV	
≤ 7 jours	28,62 %
8 - 30 jours	41,21 %
1 - 3 mois	19,58 %
> 3 mois	10,59 %
Combinaisons les plus prescrites en initiation en 2019	
BIC/FTC/TAF	56,45 %
DRV/FTC/RTV/TDF	17,74 %
FTC/RPV/TAF	11,29 %
FTC/RPV/TDF	6,45 %

3TC/DTG	1,61 %
COBI/EVG/FTC/TAF	1,61 %
DRV/DTG/RTV	1,61 %
DRV/FTC/RAL/RTV/TDF	1,61 %
DTG/FTC/TDF	1,61 %
Délai entre initiation des ARV et CV < 50 copies/mL	
≤ 3 mois	53,88 %
3 - 6 mois	27,73 %
6 - 9 mois	10,96 %
9 - 12 mois	2,97 %
> 12 mois	4,46 %

9.2 Tableau des patients suivis en 2018 et 2019

Patients suivis	2018	2019
Effectif	1909	1935
Age		
Médiane	53,80	54,25
Q ₂₅ - Q ₇₅	45,05 - 61,63	45,36 - 62,14
≥ 60 ans	28,60 %	30,44 %
Sexe		
Masculin	55,26 %	54,73 %
Féminin	44,68 %	45,22 %
Transgenre	0,05 %	0,05 %
Sexe et Pays de naissance		
Homme France	36,09 %	35,71 %
Femme France	18,39 %	18,09 %
Homme Afrique subsaharienne	0,37 %	0,26 %
Femme Afrique subsaharienne	0,21 %	0,26 %
Homme Autres pays	18,81 %	18,76 %
Femme Autres pays	26,14 %	26,93 %
Groupe de transmission		
HSH	14,88 %	15,04 %
UDI	1,78 %	1,55 %
Hétérosexuel	79,05 %	78,91 %
Hémophilie/Transfusion	0,79 %	0,78 %
Périnatal	0,52 %	0,57 %
Autre ou inconnu	2,99 %	3,15 %

Groupe de transmission et Pays de naissance		
Hétérosexuel France	37,04 %	36,38 %
Hétérosexuel Afrique subsaharienne	0,42 %	0,36 %
Hétérosexuel Afrique du Nord	0,21 %	0,10 %
Hétérosexuel autres pays	41,38 %	42,07 %
HSH France	13,31 %	13,39 %
HSH Afrique subsaharienne	0,10 %	0,10 %
HSH Afrique du Nord	0,05 %	0,05 %
HSH Autre pays	1,41 %	1,50 %
Autre France	4,19 %	4,08 %
Autre Afrique subsaharienne	0,05 %	0,05 %
Autre Afrique du Nord	0,05 %	0,05 %
Autre autres pays	1,78 %	1,86 %
Prise en charge au stade de la primo-infection	3,72 %	3,62 %
Stade SIDA	28,65 %	28,01 %
Ag HBs +	3,35 %	3,31 %
Ac VHC +	3,77 %	3,82 %
Période de diagnostic		
Manquant	0,00 %	0,00 %
≤ 1996	20,59 %	19,64 %
1997-2004	28,97 %	28,63 %
2005-2012	30,17 %	29,66 %
≥ 2013	20,27 %	22,07 %
Traitement ARV		
En cours	94,34 %	95,76 %
Antécédents	4,35 %	3,05 %
Jamais traité	1,31 %	1,19 %
Type de traitement		
Monothérapie	3,28 %	3,18 %
Bithérapie	9,61 %	12,79 %
Trithérapie	85,95 %	82,95 %
Plus de 3 ARVs	1,17 %	1,08 %
Combinaisons les plus utilisées en 2018		
3TC/ABC/DTG	21,38 %	–
FTC/RPV/TAF	18,99 %	–
COBI/EVG/FTC/TAF	13,99 %	–
FTC/RPV/TDF	8,61 %	–
DRV/FTC/RTV/TDF	6,00 %	–
DTG/RPV	5,44 %	–

EFV/FTC/TDF	5,05 %	–
DRV/RTV	2,17 %	–
DTG/FTC/TDF	1,83 %	–
BIC/FTC/TAF	1,78 %	–
Combinaisons les plus utilisées en 2019		
BIC/FTC/TAF	–	21,10 %
FTC/RPV/TAF	–	20,83 %
3TC/ABC/DTG	–	16,46 %
DTG/RPV	–	9,23 %
COBI/EVG/FTC/TAF	–	7,61 %
FTC/RPV/TDF	–	4,43 %
DRV/FTC/RTV/TDF	–	3,83 %
EFV/FTC/TDF	–	2,81 %
DRV/RTV	–	1,78 %
DTG/FTC/TDF	–	0,97 %
Charge virale		
< 200 copies/mL	91,06 %	92,52 %
< 50 copies/mL	84,91 %	87,41 %
CD4 (/mm³)		
Médiane	584	602
q ₂₅ - q ₇₅	412 - 793	425 - 813
CD4 >500/mm ³	62,53 %	64,54 %
CD4/CD8 > 1	38,67 %	42,39 %

10.COREVIH GUYANE

10.1 Tableau des nouveaux patients pris en charge (et jamais pris en charge ailleurs antérieurement) entre 2017 et 2019

Nouveaux pris en charge entre 2017 et 2019	
Effectif	396
Age	
Médiane	35,79
q ₂₅ - q ₇₅	28,36 - 43,04
≥ 60 ans	3,79 %
Sexe	
Masculin	46,21 %
Féminin	53,28 %
Transgenre	0,51 %
Sexe et Pays de naissance	
Homme France	12,88 %
Femme France	9,60 %
Homme Afrique subsaharienne	0,76 %
Femme Afrique subsaharienne	0,51 %
Homme Autres pays	32,58 %
Femme Autres pays	43,69 %
Groupe de transmission	
HSH	9,60 %
UDI	0,25 %
Hétérosexuel	81,82 %
Hémophilie/Transfusion	0,25 %
Périnatal	1,01 %
Autre ou inconnu	7,07 %
Groupe de transmission et Pays de naissance	
Hétérosexuel France	18,18 %
Hétérosexuel Afrique subsaharienne	0,76 %
Hétérosexuel Afrique du Nord	0,00 %
Hétérosexuel Autres pays	62,88 %
HSH France	2,78 %
HSH Afrique subsaharienne	0,00 %
HSH Afrique du Nord	0,00 %
HSH Autre pays	6,82 %
Autre France	1,52 %
Autre Afrique subsaharienne	0,51 %

Autre Afrique du Nord	0,00 %
Autre Autres pays	6,57 %
Prise en charge au stade de la primo-infection	5,05 %
Stade SIDA	14,39 %
Ag HBs +	3,28 %
Ac VHC +	0,25 %
Délai entre diagnostic et prise en charge	
Manquant	0,00 %
0 jour	29,29 %
1 - 7 jours	14,14 %
8 - 15 jours	14,14 %
15 - 30 jours	11,62 %
1 - 3 mois	14,39 %
> 3 mois	16,41 %
Statut à la prise en charge	
Manquant	7,58 %
CD4 > 500/mm ³ ou primo-infection	26,77 %
350 ≤ CD4 ≤ 500 sans SIDA ni primo-infection	17,68 %
200 ≤ CD4 < 350 sans SIDA ni primo-infection	17,17 %
CD4 < 200/mm ³ ou SIDA	30,81 %
CD4 (/mm³)	
Médiane	332
q ₂₅ - q ₇₅	164 - 511
Traitement ARV initié	92,17 %
Type de traitement	
Monothérapie	0,27 %
Bithérapie	0,55 %
Trithérapie	96,44 %
Plus de 3 ARVs	2,74 %
Délai entre prise en charge et initiation du traitement ARV	
≤ 7 jours	26,12 %
8 - 30 jours	35,84 %
1 - 3 mois	26,47 %
> 3 mois	11,57 %
Combinaisons les plus prescrites en initiation en 2019	
BIC/FTC/TAF	46,74 %
COBI/EVG/FTC/TAF	14,13 %
DRV/FTC/RTV/TDF	9,78 %
FTC/RPV/TDF	9,78 %

3TC/ABC/DTG	5,43 %
DTG/FTC/TDF	5,43 %
ATV/FTC/RTV/TDF	2,17 %
DTG/RPV	2,17 %
FTC/RPV/TAF	2,17 %
AZT	1,09 %
Délai entre initiation des ARV et CV < 50 copies/mL	
≤ 3 mois	62,52 %
3 - 6 mois	18,34 %
6 - 9 mois	5,76 %
9 - 12 mois	4,67 %
> 12 mois	8,71 %

10.2 Tableau des patients suivis en 2017 et 2018

Patients suivis	2018	2019
Effectif	1825	1879
Age		
Médiane	44,77	45,70
Q ₂₅ - Q ₇₅	36,28 - 55,89	37,18 - 57,35
≥ 60 ans	17,21 %	19,37 %
Sexe		
Masculin	47,29 %	46,30 %
Féminin	52,71 %	53,54 %
Transgenre	0,00 %	0,16 %
Sexe et Pays de naissance		
Homme France	13,59 %	13,68 %
Femme France	10,36 %	10,75 %
Homme Afrique subsaharienne	0,82 %	0,64 %
Femme Afrique subsaharienne	0,60 %	0,43 %
Homme Autres pays	32,88 %	31,99 %
Femme Autres pays	41,75 %	42,52 %
Groupe de transmission		
HSH	4,88 %	5,32 %
UDI	0,27 %	0,27 %
Hétérosexuel	87,62 %	86,85 %
Hémophilie/Transfusion	0,22 %	0,21 %
Périnatal	1,86 %	1,44 %
Autre ou inconnu	5,15 %	5,91 %

Groupe de transmission et Pays de naissance		
Hétérosexuel France	18,85 %	19,37 %
Hétérosexuel Afrique subsaharienne	1,21 %	0,90 %
Hétérosexuel Afrique du Nord	0,05 %	0,05 %
Hétérosexuel autres pays	67,51 %	66,52 %
HSH France	2,19 %	2,24 %
HSH Afrique subsaharienne	0,00 %	0,00 %
HSH Afrique du Nord	0,00 %	0,00 %
HSH Autre pays	2,68 %	3,09 %
Autre France	2,90 %	2,82 %
Autre Afrique subsaharienne	0,22 %	0,16 %
Autre Afrique du Nord	0,00 %	0,00 %
Autre autres pays	4,38 %	4,84 %
Prise en charge au stade de la primo-infection	2,52 %	2,45 %
Stade SIDA	27,73 %	27,73 %
Ag HBs +	3,95 %	3,89 %
Ac VHC +	1,42 %	1,28 %
Période de diagnostic		
Manquant	0,00 %	0,00 %
≤ 1996	8,71 %	8,41 %
1997-2004	21,70 %	20,06 %
2005-2012	35,01 %	34,11 %
≥ 2013	34,58 %	37,41 %
Traitement ARV		
En cours	92,82 %	93,83 %
Antécédents	5,04 %	3,30 %
Jamais traité	2,14 %	2,87 %
Type de traitement		
Monothérapie	2,36 %	2,72 %
Bithérapie	3,54 %	4,37 %
Trithérapie	90,55 %	90,58 %
Plus de 3 ARVs	3,54 %	2,33 %
Combinaisons les plus utilisées en 2018		
COBI/EVG/FTC/TAF	33,53 %	—
3TC/ABC/DTG	20,25 %	—
FTC/RPV/TDF	7,20 %	—
DRV/FTC/RTV/TDF	6,67 %	—
EFV/FTC/TDF	4,07 %	—
FTC/RPV/TAF	4,07 %	—

COBI/EVG/FTC/TDF	2,54 %	–
ATV/FTC/RTV/TDF	2,42 %	–
BIC/FTC/TAF	2,13 %	–
COBI/DRV/EVG/FTC/TAF	1,83 %	–
Combinaisons les plus utilisées en 2019		
COBI/EVG/FTC/TAF	–	26,77 %
3TC/ABC/DTG	–	18,60 %
BIC/FTC/TAF	–	16,51 %
FTC/RPV/TDF	–	6,07 %
FTC/RPV/TAF	–	5,56 %
DRV/FTC/RTV/TDF	–	4,99 %
EFV/FTC/TDF	–	2,84 %
DTG/RPV	–	1,99 %
COBI/EVG/FTC/TDF	–	1,87 %
ATV/FTC/RTV/TDF	–	1,82 %
Charge virale		
< 200 copies/mL	86,12 %	88,98 %
< 50 copies/mL	79,38 %	81,51 %
CD4 (/mm³)		
Médiane	549	560
q ₂₅ - q ₇₅	352 - 768	371 - 769
CD4 >500/mm ³	56,25 %	59,58 %
CD4/CD8 > 1	33,61 %	35,02 %

11.COREVIH HAUTS-DE-FRANCE

11.1 Tableau des nouveaux patients pris en charge (et jamais pris en charge ailleurs antérieurement) entre 2017 et 2019

Nouveaux pris en charge entre 2017 et 2019	
Effectif	428
Age	
Médiane	36,78
q ₂₅ - q ₇₅	28,79 - 46,90
≥ 60 ans	5,61 %
Sexe	
Masculin	69,63 %
Féminin	29,67 %
Transgenre	0,70 %
Sexe et Pays de naissance	
Homme France	49,77 %
Femme France	6,07 %
Homme Afrique subsaharienne	11,45 %
Femme Afrique subsaharienne	20,09 %
Homme Autres pays	8,41 %
Femme Autres pays	4,21 %
Groupe de transmission	
HSH	46,26 %
UDI	0,93 %
Hétérosexuel	46,96 %
Hémophilie/Transfusion	0,23 %
Périnatal	0,00 %
Autre ou inconnu	5,61 %
Groupe de transmission et Pays de naissance	
Hétérosexuel France	13,55 %
Hétérosexue Afrique subsaharienne	27,57 %
Hétérosexuel Afrique du Nord	1,64 %
Hétérosexuel Autres pays	4,21 %
HSH France	39,02 %
HSH Afrique subsaharienne	1,64 %
HSH Afrique du Nord	1,17 %
HSH Autre pays	4,44 %
Autre France	3,27 %
Autre Afrique subsaharienne	2,34 %

Autre Afrique du Nord	0,00 %
Autre Autres pays	1,17 %
Prise en charge au stade de la primo-infection	8,64 %
Stade SIDA	11,92 %
Ag HBs +	3,04 %
Ac VHC +	3,50 %
Délai entre diagnostic et prise en charge	
Manquant	0,47 %
0 jour	21,50 %
1 - 7 jours	26,17 %
8 - 15 jours	21,50 %
15 - 30 jours	16,12 %
1 - 3 mois	7,71 %
> 3 mois	6,54 %
Statut à la prise en charge	
Manquant	4,21 %
CD4 > 500/mm ³ ou primo-infection	30,37 %
350 ≤ CD4 ≤ 500 sans SIDA ni primo-infection	21,50 %
200 ≤ CD4 < 350 sans SIDA ni primo-infection	16,59 %
CD4 < 200/mm ³ ou SIDA	27,34 %
CD4 (/mm³)	
Médiane	371
q ₂₅ - q ₇₅	185 - 532
Traitement ARV initié	93,69 %
Type de traitement	
Monothérapie	0,75 %
Bithérapie	1,75 %
Trithérapie	95,51 %
Plus de 3 ARVs	2,00 %
Délai entre prise en charge et initiation du traitement ARV	
≤ 7 jours	24,03 %
8 - 30 jours	36,48 %
1 - 3 mois	26,06 %
> 3 mois	13,42 %
Combinaisons les plus prescrites en initiation en 2019	
BIC/FTC/TAF	38,81 %
DRV/FTC/RTV/TDF	28,36 %
DTG/FTC/TDF	8,21 %
3TC/ABC/DTG	6,72 %

COBI/EVG/FTC/TAF	4,48 %
FTC/RPV/TAF	2,99 %
FTC/RAL/TDF	2,24 %
FTC/RPV/TDF	2,24 %
3TC	0,75 %
3TC/ABC/DRV/RTV	0,75 %
Délai entre initiation des ARV et CV < 50 copies/mL	
≤ 3 mois	57,17 %
3 - 6 mois	27,08 %
6 - 9 mois	10,04 %
9 - 12 mois	2,21 %
> 12 mois	3,50 %

11.2 Tableau des patients suivis en 2018 et 2019

Patients suivis	2018	2019
Effectif	3724	3826
Age		
Médiane	48,80	49,28
Q ₂₅ - Q ₇₅	39,64 - 56,81	40,04 - 57,37
≥ 60 ans	16,97 %	18,48 %
Sexe		
Masculin	68,10 %	68,06 %
Féminin	31,34 %	31,39 %
Transgenre	0,56 %	0,55 %
Sexe et Pays de naissance		
Homme France	53,95 %	53,61 %
Femme France	12,19 %	12,13 %
Homme Afrique subsaharienne	8,40 %	8,39 %
Femme Afrique subsaharienne	16,70 %	16,68 %
Homme Autres pays	5,75 %	6,06 %
Femme Autres pays	3,01 %	3,14 %
Groupe de transmission		
HSH	42,83 %	43,31 %
UDI	3,89 %	3,87 %
Hétérosexuel	47,15 %	46,34 %
Hémophilie/Transfusion	1,72 %	1,57 %
Périnatal	0,54 %	0,58 %
Autre ou inconnu	3,87 %	4,34 %

Groupe de transmission et Pays de naissance		
Hétérosexuel France	20,27 %	19,73 %
Hétérosexuel Afrique subsaharienne	22,48 %	22,22 %
Hétérosexuel Afrique du Nord	1,61 %	1,49 %
Hétérosexuel autres pays	2,79 %	2,90 %
HSH France	39,04 %	39,07 %
HSH Afrique subsaharienne	0,70 %	0,81 %
HSH Afrique du Nord	0,46 %	0,50 %
HSH Autre pays	2,63 %	2,93 %
Autre France	7,06 %	7,11 %
Autre Afrique subsaharienne	1,96 %	2,06 %
Autre Afrique du Nord	0,13 %	0,16 %
Autre autres pays	0,86 %	1,02 %
Prise en charge au stade de la primo-infection	6,79 %	6,87 %
Stade SIDA	22,29 %	22,06 %
Ag HBs +	4,67 %	4,65 %
Ac VHC +	9,34 %	9,51 %
Période de diagnostic		
Manquant	0,00 %	0,44 %
≤ 1996	20,57 %	19,92 %
1997-2004	23,28 %	22,37 %
2005-2012	30,99 %	29,69 %
≥ 2013	25,16 %	27,57 %
Traitement ARV		
En cours	96,99 %	97,15 %
Antécédents	2,01 %	1,96 %
Jamais traité	0,99 %	0,89 %
Type de traitement		
Monothérapie	2,05 %	2,15 %
Bithérapie	10,63 %	12,38 %
Trithérapie	84,19 %	82,70 %
Plus de 3 ARVs	3,13 %	2,77 %
Combinaisons les plus utilisées en 2018		
COBI/EVG/FTC/TAF	26,27 %	—
3TC/ABC/DTG	14,84 %	—
FTC/RPV/TAF	11,71 %	—
DRV/FTC/RTV/TDF	4,32 %	—
3TC/ABC/NVP	2,85 %	—
DTG/RPV	2,82 %	—

FTC/RPV/TDF	2,66 %	–
EFV/FTC/TDF	2,33 %	–
FTC/RAL/TDF	2,05 %	–
ATV/FTC/RTV/TDF	1,61 %	–
Combinaisons les plus utilisées en 2019		
COBI/EVG/FTC/TAF	–	22,49 %
3TC/ABC/DTG	–	13,91 %
FTC/RPV/TAF	–	12,05 %
BIC/FTC/TAF	–	10,73 %
DTG/RPV	–	4,87 %
DRV/FTC/RTV/TDF	–	4,22 %
3TC/ABC/NVP	–	2,45 %
3TC/DTG	–	2,04 %
EFV/FTC/TDF	–	1,80 %
FTC/RPV/TDF	–	1,56 %
Charge virale		
< 200 copies/mL	95,72 %	95,89 %
< 50 copies/mL	92,87 %	92,53 %
CD4 (/mm³)		
Médiane	640	646
q ₂₅ - q ₇₅	465 - 847	472 - 855
CD4 >500/mm ³	70,30 %	71,14 %
CD4/CD8 > 1	42,73 %	44,13 %

12.COREVIH ÎLE-DE-FRANCE CENTRE

12.1 Tableau des nouveaux patients pris en charge (et jamais pris en charge ailleurs antérieurement) entre 2017 et 2019

Nouveaux pris en charge entre 2017 et 2019	
Effectif	845
Age	
Médiane	37,07
q ₂₅ - q ₇₅	29,84 - 47,19
≥ 60 ans	6,63 %
Sexe	
Masculin	72,07 %
Féminin	27,69 %
Transgenre	0,24 %
Sexe et Pays de naissance	
Homme France	43,79 %
Femme France	7,22 %
Homme Afrique subsaharienne	12,90 %
Femme Afrique subsaharienne	16,09 %
Homme Autres pays	15,38 %
Femme Autres pays	4,62 %
Groupe de transmission	
HSH	49,23 %
UDI	0,83 %
Hétérosexuel	44,14 %
Hémophilie/Transfusion	0,12 %
Périnatal	0,12 %
Autre ou inconnu	5,56 %
Groupe de transmission et Pays de naissance	
Hétérosexuel France	11,60 %
Hétérosexuel Afrique subsaharienne	24,62 %
Hétérosexuel Afrique du Nord	0,47 %
Hétérosexuel Autres pays	7,46 %
HSH France	35,98 %
HSH Afrique subsaharienne	3,31 %
HSH Afrique du Nord	1,18 %
HSH Autre pays	8,76 %
Autre France	3,55 %
Autre Afrique subsaharienne	1,07 %

Autre Afrique du Nord	0,59 %
Autre Autres pays	1,42 %
Prise en charge au stade de la primo-infection	15,74 %
Stade SIDA	6,86 %
Ag HBs +	3,43 %
Ac VHC +	3,08 %
Délai entre diagnostic et prise en charge	
Manquant	0,24 %
0 jour	24,14 %
1 - 7 jours	26,75 %
8 - 15 jours	15,62 %
15 - 30 jours	10,06 %
1 - 3 mois	7,10 %
> 3 mois	16,09 %
Statut à la prise en charge	
Manquant	11,72 %
CD4 > 500/mm ³ ou primo-infection	34,08 %
350 ≤ CD4 ≤ 500 sans SIDA ni primo-infection	13,61 %
200 ≤ CD4 < 350 sans SIDA ni primo-infection	19,17 %
CD4 < 200/mm ³ ou SIDA	21,42 %
CD4 (/mm³)	
Médiane	351
q ₂₅ - q ₇₅	212 - 525
Traitement ARV initié	93,96 %
Type de traitement	
Monothérapie	0,63 %
Bithérapie	5,54 %
Trithérapie	73,68 %
Plus de 3 ARVs	0,88 %
Délai entre prise en charge et initiation du traitement ARV	
≤ 7 jours	49,35 %
8 - 30 jours	34,50 %
1 - 3 mois	11,40 %
> 3 mois	4,75 %
Combinaisons les plus prescrites en initiation en 2019	
BIC/FTC/TAF	54,26 %
DRV/FTC/RTV/TDF	12,77 %
DTG/FTC/TDF	7,45 %
FTC/RPV/TAF	4,79 %

COBI/EVG/FTC/TAF	3,72 %
FTC/RAL/TDF	3,19 %
3TC/DTG	2,66 %
FTC/TDF	2,13 %
EFV/FTC/TDF	1,60 %
FTC/RPV/TDF	1,60 %
Délai entre initiation des ARV et CV < 50 copies/mL	
≤ 3 mois	47,23 %
3 - 6 mois	27,45 %
6 - 9 mois	12,19 %
9 - 12 mois	5,40 %
> 12 mois	7,73 %

12.2 Tableau des patients suivis en 2018 et 2019

Patients suivis	2018	2019
Effectif	10360	10279
Age		
Médiane	51,39	51,99
Q ₂₅ - Q ₇₅	43,00 - 58,46	43,46 - 59,08
≥ 60 ans	20,33 %	22,38 %
Sexe		
Masculin	69,97 %	69,85 %
Féminin	29,87 %	29,97 %
Transgenre	0,15 %	0,18 %
Sexe et Pays de naissance		
Homme France	48,67 %	48,27 %
Femme France	9,52 %	9,32 %
Homme Afrique subsaharienne	9,24 %	9,57 %
Femme Afrique subsaharienne	13,76 %	14,19 %
Homme Autres pays	12,07 %	12,01 %
Femme Autres pays	6,75 %	6,63 %
Groupe de transmission		
HSH	46,31 %	46,29 %
UDI	4,71 %	4,71 %
Hétérosexuel	41,56 %	41,54 %
Hémophilie/Transfusion	1,00 %	0,92 %
Périnatal	0,49 %	0,60 %
Autre ou inconnu	5,92 %	5,93 %

Groupe de transmission et Pays de naissance		
Hétérosexuel France	12,72 %	12,29 %
Hétérosexuel Afrique subsaharienne	19,17 %	19,71 %
Hétérosexuel Afrique du Nord	1,13 %	1,16 %
Hétérosexuel autres pays	8,54 %	8,39 %
HSH France	37,83 %	37,70 %
HSH Afrique subsaharienne	1,69 %	1,82 %
HSH Afrique du Nord	1,33 %	1,28 %
HSH Autre pays	5,44 %	5,46 %
Autre France	7,68 %	7,67 %
Autre Afrique subsaharienne	2,16 %	2,26 %
Autre Afrique du Nord	0,64 %	0,58 %
Autre autres pays	1,66 %	1,69 %
Prise en charge au stade de la primo-infection	6,13 %	6,26 %
Stade SIDA	24,01 %	24,15 %
Ag HBs +	6,61 %	6,54 %
Ac VHC +	11,99 %	11,96 %
Période de diagnostic		
Manquant	0,08 %	0,08 %
≤ 1996	32,36 %	30,99 %
1997-2004	24,19 %	23,79 %
2005-2012	25,94 %	25,71 %
≥ 2013	17,43 %	19,44 %
Traitement ARV		
En cours	91,63 %	90,34 %
Antécédents	7,48 %	8,80 %
Jamais traité	0,89 %	0,86 %
Type de traitement		
Monothérapie	5,64 %	5,22 %
Bithérapie	17,45 %	18,71 %
Trithérapie	73,61 %	73,11 %
Plus de 3 ARVs	3,30 %	2,96 %
Combinaisons les plus utilisées en 2018		
3TC/ABC/DTG	10,99 %	–
COBI/EVG/FTC/TAF	10,28 %	–
FTC/RPV/TDF	6,88 %	–
DRV/FTC/RTV/TDF	6,18 %	–
EFV/FTC/TDF	5,80 %	–
FTC/RPV/TAF	4,35 %	–

FTC/RAL/TDF	3,73 %	–
COBI/EVG/FTC/TDF	3,59 %	–
DTG/RPV	3,18 %	–
DRV/RTV	2,83 %	–
Combinaisons les plus utilisées en 2019		
BIC/FTC/TAF	–	11,92 %
3TC/ABC/DTG	–	9,62 %
COBI/EVG/FTC/TAF	–	6,26 %
FTC/RPV/TAF	–	6,16 %
DRV/FTC/RTV/TDF	–	5,59 %
EFV/FTC/TDF	–	5,19 %
DTG/RPV	–	5,12 %
FTC/RPV/TDF	–	4,36 %
COBI/EVG/FTC/TDF	–	3,35 %
FTC/RAL/TDF	–	3,06 %
Charge virale		
< 200 copies/mL	94,97 %	95,25 %
< 50 copies/mL	90,30 %	90,19 %
CD4 (/mm³)		
Médiane	623	618
q ₂₅ - q ₇₅	460 - 812	459 - 810
CD4 >500/mm ³	69,13 %	68,98 %
CD4/CD8 > 1	40,30 %	41,73 %

* Note : Le problème avec la passerelle DiamG affectant les données de St Antoine entraîne une baisse de file active pour le COREVIH ÎLE-DE-FRANCE CENTRE.

13.COREVIH ÎLE-DE-FRANCE EST

13.1 Tableau des nouveaux patients pris en charge (et jamais pris en charge ailleurs antérieurement) entre 2017 et 2019

Nouveaux pris en charge entre 2017 et 2019	
Effectif	1424
Age	
Médiane	36,65
q ₂₅ - q ₇₅	29,68 - 46,18
≥ 60 ans	6,32 %
Sexe	
Masculin	64,40 %
Féminin	34,76 %
Transgenre	0,84 %
Sexe et Pays de naissance	
Homme France	28,72 %
Femme France	2,95 %
Homme Afrique subsaharienne	21,49 %
Femme Afrique subsaharienne	29,71 %
Homme Autres pays	14,19 %
Femme Autres pays	2,95 %
Groupe de transmission	
HSH	35,81 %
UDI	0,56 %
Hétérosexuel	58,71 %
Hémophilie/Transfusion	0,14 %
Périnatal	0,35 %
Autre ou inconnu	4,42 %
Groupe de transmission et Pays de naissance	
Hétérosexuel France	8,92 %
Hétérosexuel Afrique subsaharienne	44,17 %
Hétérosexuel Afrique du Nord	1,76 %
Hétérosexuel Autres pays	3,86 %
HSH France	21,35 %
HSH Afrique subsaharienne	4,21 %
HSH Afrique du Nord	1,54 %
HSH Autre pays	8,71 %
Autre France	1,62 %
Autre Afrique subsaharienne	2,81 %

Autre Afrique du Nord	0,42 %
Autre Autres pays	0,63 %
Prise en charge au stade de la primo-infection	7,87 %
Stade SIDA	9,41 %
Ag HBs +	4,99 %
Ac VHC +	1,90 %
Délai entre diagnostic et prise en charge	
Manquant	0,07 %
0 jour	22,12 %
1 - 7 jours	28,09 %
8 - 15 jours	17,70 %
15 - 30 jours	13,13 %
1 - 3 mois	8,43 %
> 3 mois	10,46 %
Statut à la prise en charge	
Manquant	4,63 %
CD4 > 500/mm ³ ou primo-infection	30,20 %
350 ≤ CD4 ≤ 500 sans SIDA ni primo-infection	18,82 %
200 ≤ CD4 < 350 sans SIDA ni primo-infection	20,01 %
CD4 < 200/mm ³ ou SIDA	26,33 %
CD4 (/mm³)	
Médiane	353
q ₂₅ - q ₇₅	190 - 526
Traitement ARV initié	96,84 %
Type de traitement	
Monothérapie	0,15 %
Bithérapie	0,80 %
Trithérapie	96,74 %
Plus de 3 ARVs	2,10 %
Délai entre prise en charge et initiation du traitement ARV	
≤ 7 jours	35,53 %
8 - 30 jours	36,54 %
1 - 3 mois	20,45 %
> 3 mois	7,48 %
Combinaisons les plus prescrites en initiation en 2019	
DRV/FTC/RTV/TDF	27,33 %
BIC/FTC/TAF	27,11 %
DTG/FTC/TDF	20,27 %
3TC/ABC/DTG	5,92 %

FTC/RAL/TDF	4,33 %
FTC/RPV/TAF	3,64 %
EFV/FTC/TDF	3,19 %
FTC/RPV/TDF	2,96 %
COBI/EVG/FTC/TAF	1,59 %
DRV/FTC/RAL/RTV/TDF	1,14 %
Délai entre initiation des ARV et CV < 50 copies/mL	
≤ 3 mois	45,39 %
3 - 6 mois	30,49 %
6 - 9 mois	12,47 %
9 - 12 mois	4,82 %
> 12 mois	6,82 %

13.2 Tableau des patients suivis en 2018 et 2019

Patients suivis	2018	2019
Effectif	11134	11006
Age		
Médiane	49,31	49,84
Q ₂₅ - Q ₇₅	40,59 - 56,85	41,00 - 57,62
≥ 60 ans	16,31 %	18,36 %
Sexe		
Masculin	60,71 %	60,92 %
Féminin	38,92 %	38,62 %
Transgenre	0,38 %	0,45 %
Sexe et Pays de naissance		
Homme France	30,92 %	30,57 %
Femme France	6,66 %	6,51 %
Homme Afrique subsaharienne	18,02 %	18,21 %
Femme Afrique subsaharienne	27,84 %	27,79 %
Homme Autres pays	11,77 %	12,15 %
Femme Autres pays	4,80 %	4,78 %
Groupe de transmission		
HSH	29,85 %	30,51 %
UDI	4,48 %	4,27 %
Hétérosexuel	59,30 %	59,16 %
Hémophilie/Transfusion	1,26 %	1,25 %
Périnatal	0,66 %	0,68 %
Autre ou inconnu	4,45 %	4,13 %

Groupe de transmission et Pays de naissance		
Hétérosexuel France	10,40 %	10,22 %
Hétérosexuel Afrique subsaharienne	40,94 %	41,05 %
Hétérosexuel Afrique du Nord	2,56 %	2,50 %
Hétérosexuel autres pays	5,40 %	5,39 %
HSH France	21,90 %	21,92 %
HSH Afrique subsaharienne	1,64 %	1,78 %
HSH Afrique du Nord	1,28 %	1,34 %
HSH Autre pays	5,02 %	5,47 %
Autre France	5,35 %	5,04 %
Autre Afrique subsaharienne	3,28 %	3,17 %
Autre Afrique du Nord	0,93 %	0,90 %
Autre autres pays	1,30 %	1,23 %
Prise en charge au stade de la primo-infection	4,45 %	4,48 %
Stade SIDA	22,88 %	22,92 %
Ag HBs +	7,01 %	7,09 %
Ac VHC +	10,06 %	9,79 %
Période de diagnostic		
Manquant	0,04 %	0,04 %
≤ 1996	20,33 %	19,55 %
1997-2004	26,54 %	25,35 %
2005-2012	29,05 %	27,94 %
≥ 2013	24,04 %	27,12 %
Traitement ARV		
En cours	96,69 %	97,18 %
Antécédents	2,07 %	1,69 %
Jamais traité	1,24 %	1,13 %
Type de traitement		
Monothérapie	1,22 %	1,10 %
Bithérapie	5,90 %	6,28 %
Trithérapie	89,26 %	89,27 %
Plus de 3 ARVs	3,62 %	3,35 %
Combinaisons les plus utilisées en 2018		
3TC/ABC/DTG	16,94 %	–
COBI/EVG/FTC/TAF	14,14 %	–
FTC/RPV/TDF	10,41 %	–
DRV/FTC/RTV/TDF	9,78 %	–
FTC/RPV/TAF	8,39 %	–
EFV/FTC/TDF	6,15 %	–

COBI/EVG/FTC/TDF	3,34 %	–
DTG/FTC/TDF	2,90 %	–
FTC/RAL/TDF	2,75 %	–
3TC/ABC/DRV/RTV	2,05 %	–
Combinaisons les plus utilisées en 2019		
3TC/ABC/DTG	–	15,74 %
BIC/FTC/TAF	–	13,25 %
FTC/RPV/TAF	–	11,07 %
COBI/EVG/FTC/TAF	–	9,20 %
FTC/RPV/TDF	–	8,69 %
DRV/FTC/RTV/TDF	–	8,19 %
EFV/FTC/TDF	–	5,39 %
DTG/FTC/TDF	–	2,81 %
FTC/RAL/TDF	–	2,38 %
COBI/EVG/FTC/TDF	–	2,27 %
Charge virale		
< 200 copies/mL	94,04 %	94,09 %
< 50 copies/mL	89,15 %	88,84 %
CD4 (/mm³)		
Médiane	621	633
q ₂₅ - q ₇₅	440 - 824	445 - 841
CD4 >500/mm ³	67,10 %	67,80 %
CD4/CD8 > 1	37,52 %	39,47 %

14.COREVIH ÎLE-DE-FRANCE NORD

14.1 Tableau des nouveaux patients pris en charge (et jamais pris en charge ailleurs antérieurement) entre 2017 et 2019

Nouveaux pris en charge entre 2017 et 2019	
Effectif	860
Age	
Médiane	35,41
q ₂₅ - q ₇₅	27,98 - 43,45
≥ 60 ans	4,07 %
Sexe	
Masculin	57,67 %
Féminin	35,81 %
Transgenre	6,51 %
Sexe et Pays de naissance	
Homme France	21,63 %
Femme France	3,60 %
Homme Afrique subsaharienne	23,14 %
Femme Afrique subsaharienne	28,49 %
Homme Autres pays	12,91 %
Femme Autres pays	10,23 %
Groupe de transmission	
HSH	35,93 %
UDI	0,47 %
Hétérosexuel	53,14 %
Hémophilie/Transfusion	0,12 %
Périnatal	0,12 %
Autre ou inconnu	10,23 %
Groupe de transmission et Pays de naissance	
Hétérosexuel France	7,56 %
Hétérosexuel Afrique subsaharienne	39,30 %
Hétérosexuel Afrique du Nord	2,44 %
Hétérosexuel Autres pays	3,84 %
HSH France	16,16 %
HSH Afrique subsaharienne	5,47 %
HSH Afrique du Nord	2,21 %
HSH Autre pays	11,74 %
Autre France	1,51 %
Autre Afrique subsaharienne	6,98 %

Autre Afrique du Nord	0,35 %
Autre Autres pays	2,44 %
Prise en charge au stade de la primo-infection	7,44 %
Stade SIDA	9,65 %
Ag HBs +	4,30 %
Ac VHC +	2,79 %
Délai entre diagnostic et prise en charge	
Manquant	0,12 %
0 jour	28,26 %
1 - 7 jours	23,02 %
8 - 15 jours	13,60 %
15 - 30 jours	10,93 %
1 - 3 mois	9,42 %
> 3 mois	14,65 %
Statut à la prise en charge	
Manquant	2,56 %
CD4 > 500/mm ³ ou primo-infection	32,91 %
350 ≤ CD4 ≤ 500 sans SIDA ni primo-infection	17,09 %
200 ≤ CD4 < 350 sans SIDA ni primo-infection	23,02 %
CD4 < 200/mm ³ ou SIDA	24,42 %
CD4 (/mm³)	
Médiane	349
q ₂₅ - q ₇₅	204 - 542
Traitement ARV initié	94,07 %
Type de traitement	
Monothérapie	0,37 %
Bithérapie	1,36 %
Trithérapie	95,80 %
Plus de 3 ARVs	2,35 %
Délai entre prise en charge et initiation du traitement ARV	
≤ 7 jours	32,00 %
8 - 30 jours	32,09 %
1 - 3 mois	25,83 %
> 3 mois	10,08 %
Combinaisons les plus prescrites en initiation en 2019	
DRV/FTC/RTV/TDF	43,88 %
BIC/FTC/TAF	30,22 %
DTG/FTC/TDF	5,76 %
FTC/RPV/TAF	4,68 %

3TC/ABC/DTG	2,88 %
COBI/EVG/FTC/TAF	2,88 %
EFV/FTC/TDF	2,16 %
DRV/FTC/RAL/RTV/TDF	1,44 %
FTC/RAL/TDF	1,44 %
FTC/RPV/TDF	1,08 %
Délai entre initiation des ARV et CV < 50 copies/mL	
≤ 3 mois	44,83 %
3 - 6 mois	30,11 %
6 - 9 mois	11,36 %
9 - 12 mois	7,20 %
> 12 mois	6,50 %

14.2 Tableau des patients suivis en 2018 et 2019

Patients suivis	2018	2019
Effectif	8162	8509
Age		
Médiane	48,45	48,85
Q ₂₅ - Q ₇₅	40,06 - 56,31	40,48 - 56,91
≥ 60 ans	15,82 %	17,30 %
Sexe		
Masculin	52,55 %	52,59 %
Féminin	43,70 %	43,64 %
Transgenre	3,75 %	3,77 %
Sexe et Pays de naissance		
Homme France	23,00 %	22,38 %
Femme France	6,71 %	6,55 %
Homme Afrique subsaharienne	17,65 %	18,12 %
Femme Afrique subsaharienne	31,50 %	31,51 %
Homme Autres pays	11,90 %	12,09 %
Femme Autres pays	9,24 %	9,35 %
Groupe de transmission		
HSH	25,62 %	25,56 %
UDI	4,23 %	3,82 %
Hétérosexuel	62,74 %	62,33 %
Hémophilie/Transfusion	0,96 %	0,88 %
Périnatal	0,88 %	0,82 %
Autre ou inconnu	5,57 %	6,58 %

Groupe de transmission et Pays de naissance		
Hétérosexuel France	9,65 %	9,37 %
Hétérosexuel Afrique subsaharienne	43,65 %	43,44 %
Hétérosexuel Afrique du Nord	3,14 %	3,11 %
Hétérosexuel autres pays	6,30 %	6,42 %
HSH France	15,18 %	14,84 %
HSH Afrique subsaharienne	1,56 %	1,62 %
HSH Afrique du Nord	1,34 %	1,36 %
HSH Autre pays	7,44 %	7,63 %
Autre France	5,06 %	4,87 %
Autre Afrique subsaharienne	3,99 %	4,62 %
Autre Afrique du Nord	0,96 %	0,88 %
Autre autres pays	1,74 %	1,85 %
Prise en charge au stade de la primo-infection	3,96 %	3,94 %
Stade SIDA	25,96 %	25,19 %
Ag HBs +	7,11 %	7,07 %
Ac VHC +	9,32 %	8,71 %
Période de diagnostic		
Manquant	0,01 %	0,09 %
≤ 1996	19,08 %	17,89 %
1997-2004	28,87 %	27,78 %
2005-2012	30,14 %	29,30 %
≥ 2013	21,91 %	24,94 %
Traitement ARV		
En cours	96,94 %	97,46 %
Antécédents	1,72 %	1,48 %
Jamais traité	1,35 %	1,06 %
Type de traitement		
Monothérapie	1,77 %	1,72 %
Bithérapie	8,20 %	10,44 %
Trithérapie	86,06 %	84,40 %
Plus de 3 ARVs	3,97 %	3,44 %
Combinaisons les plus utilisées en 2018		
3TC/ABC/DTG	15,44 %	–
COBI/EVG/FTC/TAF	12,85 %	–
DRV/FTC/RTV/TDF	12,69 %	–
FTC/RPV/TDF	8,34 %	–
FTC/RPV/TAF	7,85 %	–
EFV/FTC/TDF	5,22 %	–

DTG/FTC/TDF	3,06 %	–
COBI/EVG/FTC/TDF	2,69 %	–
3TC/ABC/DRV/RTV	2,60 %	–
FTC/RAL/TDF	2,14 %	–
Combinaisons les plus utilisées en 2019		
3TC/ABC/DTG	–	13,36 %
FTC/RPV/TAF	–	11,36 %
DRV/FTC/RTV/TDF	–	11,26 %
COBI/EVG/FTC/TAF	–	10,59 %
BIC/FTC/TAF	–	10,14 %
FTC/RPV/TDF	–	5,86 %
EFV/FTC/TDF	–	4,52 %
DTG/RPV	–	2,86 %
3TC/DTG	–	2,38 %
DTG/FTC/TDF	–	2,21 %
Charge virale		
< 200 copies/mL	93,67 %	94,46 %
< 50 copies/mL	88,78 %	89,13 %
CD4 (/mm³)		
Médiane	640	648
q ₂₅ - q ₇₅	459 - 850	459 - 856
CD4 >500/mm ³	69,28 %	68,95 %
CD4/CD8 > 1	39,43 %	40,69 %

15.COREVIH ÎLE-DE-FRANCE OUEST

15.1 Tableau des nouveaux patients pris en charge (et jamais pris en charge ailleurs antérieurement) entre 2017 et 2019

Nouveaux pris en charge entre 2017 et 2019	
Effectif	407
Age	
Médiane	37,73
q ₂₅ - q ₇₅	30,36 - 48,18
≥ 60 ans	9,83 %
Sexe	
Masculin	63,64 %
Féminin	30,96 %
Transgenre	5,41 %
Sexe et Pays de naissance	
Homme France	29,98 %
Femme France	5,90 %
Homme Afrique subsaharienne	19,16 %
Femme Afrique subsaharienne	22,60 %
Homme Autres pays	14,50 %
Femme Autres pays	7,86 %
Groupe de transmission	
HSH	34,89 %
UDI	1,23 %
Hétérosexuel	59,71 %
Hémophilie/Transfusion	0,49 %
Périnatal	0,00 %
Autre ou inconnu	3,69 %
Groupe de transmission et Pays de naissance	
Hétérosexuel France	15,23 %
Hétérosexuel Afrique subsaharienne	37,59 %
Hétérosexuel Afrique du Nord	2,95 %
Hétérosexuel Autres pays	3,93 %
HSH France	17,44 %
HSH Afrique subsaharienne	3,93 %
HSH Afrique du Nord	2,46 %
HSH Autre pays	11,06 %
Autre France	3,19 %
Autre Afrique subsaharienne	0,74 %

Autre Afrique du Nord	0,98 %
Autre Autres pays	0,49 %
Prise en charge au stade de la primo-infection	8,60 %
Stade SIDA	11,30 %
Ag HBs +	4,42 %
Ac VHC +	2,70 %
Délai entre diagnostic et prise en charge	
Manquant	0,00 %
0 jour	27,52 %
1 - 7 jours	20,88 %
8 - 15 jours	18,18 %
15 - 30 jours	16,46 %
1 - 3 mois	9,34 %
> 3 mois	7,62 %
Statut à la prise en charge	
Manquant	2,70 %
CD4 > 500/mm ³ ou primo-infection	32,19 %
350 ≤ CD4 ≤ 500 sans SIDA ni primo-infection	18,18 %
200 ≤ CD4 < 350 sans SIDA ni primo-infection	19,16 %
CD4 < 200/mm ³ ou SIDA	27,76 %
CD4 (/mm³)	
Médiane	354
q ₂₅ - q ₇₅	183 - 519
Traitement ARV initié	97,30 %
Type de traitement	
Monothérapie	0,25 %
Bithérapie	1,52 %
Trithérapie	94,95 %
Plus de 3 ARVs	3,28 %
Délai entre prise en charge et initiation du traitement ARV	
≤ 7 jours	39,10 %
8 - 30 jours	39,44 %
1 - 3 mois	16,22 %
> 3 mois	5,23 %
Combinaisons les plus prescrites en initiation en 2019	
BIC/FTC/TAF	50,00 %
DRV/FTC/RTV/TDF	14,91 %
COBI/EVG/FTC/TAF	7,89 %
FTC/RPV/TAF	7,02 %

DTG/FTC/TDF	4,39 %
3TC/ABC/DTG	3,51 %
DRV/FTC/RAL/RTV/TDF	3,51 %
3TC/DTG	1,75 %
COBI/EVG/FTC/TDF	1,75 %
ABC/DRV/RPV/RTV	0,88 %
Délai entre initiation des ARV et CV < 50 copies/mL	
≤ 3 mois	47,32 %
3 - 6 mois	31,17 %
6 - 9 mois	10,39 %
9 - 12 mois	5,52 %
> 12 mois	5,61 %

15.2 Tableau des patients suivis en 2018 et 2019

Patients suivis	2018	2019
Effectif	5353	5351
Age		
Médiane	50,46	50,96
Q ₂₅ - Q ₇₅	41,98 - 57,82	42,36 - 58,45
≥ 60 ans	19,35 %	20,89 %
Sexe		
Masculin	55,31 %	55,09 %
Féminin	41,19 %	41,49 %
Transgenre	3,49 %	3,42 %
Sexe et Pays de naissance		
Homme France	31,37 %	30,69 %
Femme France	9,70 %	9,38 %
Homme Afrique subsaharienne	13,62 %	13,66 %
Femme Afrique subsaharienne	25,74 %	26,33 %
Homme Autres pays	10,33 %	10,75 %
Femme Autres pays	9,25 %	9,19 %
Groupe de transmission		
HSH	27,48 %	27,55 %
UDI	7,79 %	7,38 %
Hétérosexuel	59,87 %	60,12 %
Hémophilie/Transfusion	1,36 %	1,35 %
Périnatal	0,75 %	0,82 %
Autre ou inconnu	2,75 %	2,78 %

Groupe de transmission et Pays de naissance		
Hétérosexuel France	14,18 %	13,85 %
Hétérosexuel Afrique subsaharienne	36,60 %	37,00 %
Hétérosexuel Afrique du Nord	4,20 %	4,30 %
Hétérosexuel autres pays	4,89 %	4,97 %
HSH France	19,04 %	18,58 %
HSH Afrique subsaharienne	0,90 %	1,07 %
HSH Afrique du Nord	0,97 %	1,14 %
HSH Autre pays	6,58 %	6,77 %
Autre France	8,03 %	7,79 %
Autre Afrique subsaharienne	1,89 %	1,98 %
Autre Afrique du Nord	1,66 %	1,48 %
Autre autres pays	1,06 %	1,08 %
Prise en charge au stade de la primo-infection	5,23 %	5,34 %
Stade SIDA	24,57 %	24,31 %
Ag HBs +	5,94 %	5,98 %
Ac VHC +	12,35 %	12,13 %
Période de diagnostic		
Manquant	0,09 %	0,09 %
≤ 1996	26,27 %	25,23 %
1997-2004	27,74 %	27,14 %
2005-2012	27,67 %	27,23 %
≥ 2013	18,23 %	20,31 %
Traitement ARV		
En cours	97,33 %	97,48 %
Antécédents	1,31 %	1,33 %
Jamais traité	1,36 %	1,20 %
Type de traitement		
Monothérapie	0,79 %	0,81 %
Bithérapie	8,85 %	11,18 %
Trithérapie	87,01 %	85,12 %
Plus de 3 ARVs	3,36 %	2,89 %
Combinaisons les plus utilisées en 2018		
COBI/EVG/FTC/TAF	14,41 %	–
3TC/ABC/DTG	14,11 %	–
FTC/RPV/TDF	11,59 %	–
FTC/RPV/TAF	8,81 %	–
DRV/FTC/RTV/TDF	6,31 %	–
EFV/FTC/TDF	5,45 %	–

COBI/EVG/FTC/TDF	3,97 %	–
DTG/RPV	2,90 %	–
FTC/RAL/TDF	2,80 %	–
DTG/FTC/TDF	1,77 %	–
Combinaisons les plus utilisées en 2019		
3TC/ABC/DTG	–	13,67 %
BIC/FTC/TAF	–	13,44 %
FTC/RPV/TAF	–	11,43 %
COBI/EVG/FTC/TAF	–	9,66 %
FTC/RPV/TDF	–	8,84 %
DTG/RPV	–	5,04 %
DRV/FTC/RTV/TDF	–	4,74 %
EFV/FTC/TDF	–	4,03 %
COBI/EVG/FTC/TDF	–	2,95 %
FTC/RAL/TDF	–	2,40 %
Charge virale		
< 200 copies/mL	94,94 %	95,28 %
< 50 copies/mL	91,39 %	91,75 %
CD4 (/mm³)		
Médiane	630	640
q ₂₅ - q ₇₅	452 - 832	461 - 858
CD4 >500/mm ³	68,39 %	69,47 %
CD4/CD8 > 1	40,12 %	42,27 %

16.COREVIH ÎLE-DE-FRANCE SUD

16.1 Tableau des nouveaux patients pris en charge (et jamais pris en charge ailleurs antérieurement) entre 2017 et 2019

Nouveaux pris en charge entre 2017 et 2019	
Effectif	917
Age	
Médiane	37,09
q ₂₅ - q ₇₅	29,75 - 47,68
≥ 60 ans	7,31 %
Sexe	
Masculin	65,76 %
Féminin	33,59 %
Transgenre	0,65 %
Sexe et Pays de naissance	
Homme France	31,41 %
Femme France	5,02 %
Homme Afrique subsaharienne	20,28 %
Femme Afrique subsaharienne	25,74 %
Homme Autres pays	14,07 %
Femme Autres pays	3,49 %
Groupe de transmission	
HSH	36,21 %
UDI	0,87 %
Hétérosexuel	55,51 %
Hémophilie/Transfusion	0,22 %
Périnatal	0,11 %
Autre ou inconnu	7,09 %
Groupe de transmission et Pays de naissance	
Hétérosexuel France	11,23 %
Hétérosexuel Afrique subsaharienne	39,04 %
Hétérosexuel Afrique du Nord	1,74 %
Hétérosexuel Autres pays	3,49 %
HSH France	22,79 %
HSH Afrique subsaharienne	4,03 %
HSH Afrique du Nord	2,07 %
HSH Autre pays	7,31 %
Autre France	2,73 %
Autre Afrique subsaharienne	3,05 %

Autre Afrique du Nord	0,76 %
Autre Autres pays	1,74 %
Prise en charge au stade de la primo-infection	11,45 %
Stade SIDA	12,87 %
Ag HBs +	5,34 %
Ac VHC +	2,94 %
Délai entre diagnostic et prise en charge	
Manquant	0,22 %
0 jour	27,04 %
1 - 7 jours	24,10 %
8 - 15 jours	15,38 %
15 - 30 jours	12,76 %
1 - 3 mois	9,49 %
> 3 mois	11,01 %
Statut à la prise en charge	
Manquant	6,00 %
CD4 > 500/mm ³ ou primo-infection	32,72 %
350 ≤ CD4 ≤ 500 sans SIDA ni primo-infection	15,59 %
200 ≤ CD4 < 350 sans SIDA ni primo-infection	19,08 %
CD4 < 200/mm ³ ou SIDA	26,61 %
CD4 (/mm³)	
Médiane	350
q ₂₅ - q ₇₅	187 - 544
Traitement ARV initié	96,29 %
Type de traitement	
Monothérapie	0,23 %
Bithérapie	1,81 %
Trithérapie	93,43 %
Plus de 3 ARVs	2,94 %
Délai entre prise en charge et initiation du traitement ARV	
≤ 7 jours	35,03 %
8 - 30 jours	41,66 %
1 - 3 mois	16,61 %
> 3 mois	6,71 %
Combinaisons les plus prescrites en initiation en 2019	
BIC/FTC/TAF	46,49 %
DRV/FTC/RTV/TDF	12,71 %
DTG/FTC/TDF	7,69 %
FTC/RPV/TAF	6,69 %

COBI/EVG/FTC/TAF	5,02 %
3TC/ABC/DTG	4,35 %
FTC/RAL/TDF	4,35 %
EFV/FTC/TDF	2,68 %
DRV/FTC/RAL/RTV/TDF	2,34 %
3TC/DTG	2,01 %
Délai entre initiation des ARV et CV < 50 copies/mL	
≤ 3 mois	49,01 %
3 - 6 mois	25,84 %
6 - 9 mois	11,76 %
9 - 12 mois	5,98 %
> 12 mois	7,41 %

16.2 Tableau des patients suivis en 2018 et 2019

Patients suivis	2018	2019
Effectif	11692	11701
Age		
Médiane	51,33	52,00
Q ₂₅ - Q ₇₅	42,44 - 58,21	42,87 - 58,99
≥ 60 ans	19,77 %	21,71 %
Sexe		
Masculin	62,58 %	62,32 %
Féminin	37,18 %	37,41 %
Transgenre	0,24 %	0,27 %
Sexe et Pays de naissance		
Homme France	38,42 %	37,55 %
Femme France	9,85 %	9,75 %
Homme Afrique subsaharienne	13,24 %	13,52 %
Femme Afrique subsaharienne	23,40 %	23,68 %
Homme Autres pays	10,92 %	11,25 %
Femme Autres pays	4,17 %	4,25 %
Groupe de transmission		
HSH	33,75 %	33,44 %
UDI	6,98 %	6,77 %
Hétérosexuel	50,98 %	51,57 %
Hémophilie/Transfusion	2,12 %	2,07 %
Périnatal	1,71 %	1,73 %
Autre ou inconnu	4,46 %	4,42 %

Groupe de transmission et Pays de naissance		
Hétérosexuel France	12,60 %	12,63 %
Hétérosexuel Afrique subsaharienne	32,56 %	32,92 %
Hétérosexuel Afrique du Nord	1,91 %	1,93 %
Hétérosexuel autres pays	3,91 %	4,09 %
HSH France	26,43 %	25,73 %
HSH Afrique subsaharienne	1,16 %	1,33 %
HSH Afrique du Nord	1,39 %	1,32 %
HSH Autre pays	4,76 %	5,06 %
Autre France	9,37 %	9,08 %
Autre Afrique subsaharienne	2,93 %	2,97 %
Autre Afrique du Nord	1,20 %	1,14 %
Autre autres pays	1,79 %	1,81 %
Prise en charge au stade de la primo-infection	5,24 %	5,33 %
Stade SIDA	24,32 %	24,00 %
Ag HBs +	6,41 %	6,38 %
Ac VHC +	13,03 %	12,85 %
Période de diagnostic		
Manquant	0,02 %	0,04 %
≤ 1996	32,06 %	31,11 %
1997-2004	26,57 %	25,70 %
2005-2012	24,72 %	23,90 %
≥ 2013	16,63 %	19,25 %
Traitement ARV		
En cours	97,37 %	97,76 %
Antécédents	1,78 %	1,49 %
Jamais traité	0,85 %	0,75 %
Type de traitement		
Monothérapie	2,07 %	2,12 %
Bithérapie	10,40 %	12,06 %
Trithérapie	84,24 %	82,98 %
Plus de 3 ARVs	3,28 %	2,82 %
Combinaisons les plus utilisées en 2018		
3TC/ABC/DTG	14,46 %	–
COBI/EVG/FTC/TAF	13,95 %	–
FTC/RPV/TDF	9,57 %	–
FTC/RPV/TAF	7,95 %	–
DRV/FTC/RTV/TDF	6,75 %	–
EFV/FTC/TDF	5,83 %	–

FTC/RAL/TDF	3,32 %	–
DTG/FTC/TDF	2,78 %	–
3TC/ABC/RAL	2,27 %	–
DTG/RPV	2,25 %	–
Combinaisons les plus utilisées en 2019		
3TC/ABC/DTG	–	13,77 %
BIC/FTC/TAF	–	12,40 %
COBI/EVG/FTC/TAF	–	11,07 %
FTC/RPV/TAF	–	10,89 %
FTC/RPV/TDF	–	6,66 %
DRV/FTC/RTV/TDF	–	5,03 %
EFV/FTC/TDF	–	4,46 %
DTG/RPV	–	4,27 %
FTC/RAL/TDF	–	2,63 %
3TC/ABC/RAL	–	2,05 %
Charge virale		
< 200 copies/mL	95,14 %	95,23 %
< 50 copies/mL	91,76 %	91,50 %
CD4 (/mm³)		
Médiane	627	633
q ₂₅ - q ₇₅	454 - 828	456 - 838
CD4 >500/mm ³	68,60 %	69,03 %
CD4/CD8 > 1	40,46 %	42,84 %

17.COREVIH LYON – VALLÉE DU RHÔNE

17.1 Tableau des nouveaux patients pris en charge (et jamais pris en charge ailleurs antérieurement) entre 2017 et 2019

Nouveaux pris en charge entre 2017 et 2019	
Effectif	409
Age	
Médiane	35,49
q ₂₅ - q ₇₅	28,37 - 45,64
≥ 60 ans	7,33 %
Sexe	
Masculin	69,68 %
Féminin	29,10 %
Transgenre	1,22 %
Sexe et Pays de naissance	
Homme France	47,43 %
Femme France	7,33 %
Homme Afrique subsaharienne	11,49 %
Femme Afrique subsaharienne	19,07 %
Homme Autres pays	10,76 %
Femme Autres pays	3,91 %
Groupe de transmission	
HSH	46,21 %
UDI	0,49 %
Hétérosexuel	44,01 %
Hémophilie/Transfusion	0,00 %
Périnatal	0,24 %
Autre ou inconnu	9,05 %
Groupe de transmission et Pays de naissance	
Hétérosexuel France	15,65 %
Hétérosexuel Afrique subsaharienne	23,72 %
Hétérosexuel Afrique du Nord	1,47 %
Hétérosexuel Autres pays	3,18 %
HSH France	35,94 %
HSH Afrique subsaharienne	3,18 %
HSH Afrique du Nord	0,98 %
HSH Autre pays	6,11 %
Autre France	3,67 %
Autre Afrique subsaharienne	3,67 %

Autre Afrique du Nord	0,73 %
Autre Autres pays	1,71 %
Prise en charge au stade de la primo-infection	15,89 %
Stade SIDA	10,76 %
Ag HBs +	3,42 %
Ac VHC +	2,69 %
Délai entre diagnostic et prise en charge	
Manquant	0,00 %
0 jour	22,00 %
1 - 7 jours	32,27 %
8 - 15 jours	23,96 %
15 - 30 jours	9,29 %
1 - 3 mois	5,62 %
> 3 mois	6,85 %
Statut à la prise en charge	
Manquant	2,20 %
CD4 > 500/mm ³ ou primo-infection	30,32 %
350 ≤ CD4 ≤ 500 sans SIDA ni primo-infection	17,36 %
200 ≤ CD4 < 350 sans SIDA ni primo-infection	19,07 %
CD4 < 200/mm ³ ou SIDA	31,05 %
CD4 (/mm³)	
Médiane	314
q ₂₅ - q ₇₅	149 - 463
Traitement ARV initié	96,82 %
Type de traitement	
Monothérapie	0,25 %
Bithérapie	0,76 %
Trithérapie	96,46 %
Plus de 3 ARVs	2,53 %
Délai entre prise en charge et initiation du traitement ARV	
≤ 7 jours	32,97 %
8 - 30 jours	47,33 %
1 - 3 mois	16,52 %
> 3 mois	3,18 %
Combinaisons les plus prescrites en initiation en 2019	
BIC/FTC/TAF	47,42 %
DRV/FTC/RTV/TDF	12,37 %
DTG/FTC/TDF	10,31 %
3TC/ABC/DTG	7,22 %

FTC/RPV/TAF	7,22 %
COBI/EVG/FTC/TAF	5,15 %
FTC/RAL/TDF	5,15 %
3TC/ABC/RAL	1,03 %
BIC/DRV/FTC/RTV/TAF	1,03 %
DRV/DTG/FTC/RTV/TDF	1,03 %
Délai entre initiation des ARV et CV < 50 copies/mL	
≤ 3 mois	59,92 %
3 - 6 mois	22,33 %
6 - 9 mois	9,14 %
9 - 12 mois	2,88 %
> 12 mois	5,73 %

17.2 Tableau des patients suivis en 2018 et 2019

Patients suivis	2018	2019
Effectif	5022	5043
Age		
Médiane	50,35	51,22
Q ₂₅ - Q ₇₅	41,05 - 58,42	41,67 - 59,15
≥ 60 ans	21,27 %	22,68 %
Sexe		
Masculin	71,19 %	70,59 %
Féminin	28,36 %	28,97 %
Transgenre	0,46 %	0,44 %
Sexe et Pays de naissance		
Homme France	55,46 %	54,63 %
Femme France	8,86 %	8,98 %
Homme Afrique subsaharienne	6,89 %	6,86 %
Femme Afrique subsaharienne	16,69 %	17,23 %
Homme Autres pays	8,84 %	9,10 %
Femme Autres pays	3,27 %	3,19 %
Groupe de transmission		
HSH	47,75 %	47,71 %
UDI	3,58 %	3,61 %
Hétérosexuel	41,46 %	41,50 %
Hémophilie/Transfusion	1,08 %	1,07 %
Périnatal	0,78 %	0,79 %
Autre ou inconnu	5,36 %	5,31 %

Groupe de transmission et Pays de naissance		
Hétérosexuel France	16,41 %	16,18 %
Hétérosexuel Afrique subsaharienne	20,27 %	20,52 %
Hétérosexuel Afrique du Nord	2,11 %	2,06 %
Hétérosexuel autres pays	2,67 %	2,74 %
HSH France	41,84 %	41,34 %
HSH Afrique subsaharienne	1,00 %	1,19 %
HSH Afrique du Nord	1,39 %	1,41 %
HSH Autre pays	3,50 %	3,75 %
Autre France	6,25 %	6,21 %
Autre Afrique subsaharienne	2,31 %	2,38 %
Autre Afrique du Nord	0,76 %	0,73 %
Autre autres pays	1,49 %	1,49 %
Prise en charge au stade de la primo-infection	10,67 %	10,77 %
Stade SIDA	21,78 %	21,40 %
Ag HBs +	5,50 %	5,59 %
Ac VHC +	9,28 %	9,30 %
Période de diagnostic		
Manquant	0,00 %	0,00 %
≤ 1996	26,26 %	25,98 %
1997-2004	24,89 %	24,09 %
2005-2012	28,83 %	28,18 %
≥ 2013	20,01 %	21,75 %
Traitement ARV		
En cours	97,35 %	97,80 %
Antécédents	1,95 %	1,74 %
Jamais traité	0,70 %	0,46 %
Type de traitement		
Monothérapie	3,17 %	3,33 %
Bithérapie	5,89 %	7,34 %
Trithérapie	88,12 %	87,06 %
Plus de 3 ARVs	2,80 %	2,25 %
Combinaisons les plus utilisées en 2018		
3TC/ABC/DTG	20,88 %	–
FTC/RPV/TAF	20,19 %	–
COBI/EVG/FTC/TAF	16,28 %	–
DRV/FTC/RTV/TDF	6,07 %	–
FTC/RPV/TDF	4,77 %	–
DTG/FTC/TDF	2,50 %	–

DRV/RTV	2,25 %	–
EFV/FTC/TDF	1,96 %	–
FTC/RAL/TDF	1,74 %	–
FTC/NVP/TDF	1,47 %	–
Combinaisons les plus utilisées en 2019		
FTC/RPV/TAF	–	21,96 %
3TC/ABC/DTG	–	19,02 %
BIC/FTC/TAF	–	13,73 %
COBI/EVG/FTC/TAF	–	12,57 %
DRV/FTC/RTV/TDF	–	4,28 %
DTG/RPV	–	2,88 %
FTC/RPV/TDF	–	2,37 %
DRV/RTV	–	1,82 %
FTC/RAL/TDF	–	1,46 %
EFV/FTC/TDF	–	1,34 %
Charge virale		
< 200 copies/mL	97,19 %	97,33 %
< 50 copies/mL	93,99 %	92,99 %
CD4 (/mm³)		
Médiane	632	638
q ₂₅ - q ₇₅	454 - 842	452 - 851
CD4 >500/mm ³	68,83 %	69,06 %
CD4/CD8 > 1	39,93 %	42,76 %

18.COREVIH MARTINIQUE

18.1 Tableau des nouveaux patients pris en charge (et jamais pris en charge ailleurs antérieurement) entre 2017 et 2019

Nouveaux pris en charge entre 2017 et 2019	
Effectif	122
Age	
Médiane	39,30
q ₂₅ - q ₇₅	27,47 - 51,99
≥ 60 ans	13,11 %
Sexe	
Masculin	65,57 %
Féminin	33,61 %
Transgenre	0,82 %
Sexe et Pays de naissance	
Homme France	54,92 %
Femme France	23,77 %
Homme Afrique subsaharienne	0,00 %
Femme Afrique subsaharienne	0,82 %
Homme Autres pays	10,66 %
Femme Autres pays	9,84 %
Groupe de transmission	
HSH	41,80 %
UDI	0,00 %
Hétérosexuel	56,56 %
Hémophilie/Transfusion	0,82 %
Périnatal	0,00 %
Autre ou inconnu	0,82 %
Groupe de transmission et Pays de naissance	
Hétérosexuel France	42,62 %
Hétérosexuel Afrique subsaharienne	0,82 %
Hétérosexuel Afrique du Nord	0,00 %
Hétérosexuel Autres pays	13,11 %
HSH France	36,07 %
HSH Afrique subsaharienne	0,00 %
HSH Afrique du Nord	0,00 %
HSH Autre pays	5,74 %
Autre France	0,82 %
Autre Afrique subsaharienne	0,00 %

Autre Afrique du Nord	0,00 %
Autre Autres pays	0,82 %
Prise en charge au stade de la primo-infection	14,75 %
Stade SIDA	13,93 %
Ag HBs +	0,82 %
Ac VHC +	0,00 %
Délai entre diagnostic et prise en charge	
Manquant	0,00 %
0 jour	27,05 %
1 - 7 jours	22,13 %
8 - 15 jours	22,95 %
15 - 30 jours	13,11 %
1 - 3 mois	7,38 %
> 3 mois	7,38 %
Statut à la prise en charge	
Manquant	3,28 %
CD4 > 500/mm ³ ou primo-infection	39,34 %
350 ≤ CD4 ≤ 500 sans SIDA ni primo-infection	13,11 %
200 ≤ CD4 < 350 sans SIDA ni primo-infection	18,03 %
CD4 < 200/mm ³ ou SIDA	26,23 %
CD4 (/mm³)	
Médiane	366
q ₂₅ - q ₇₅	181 - 601
Traitement ARV initié	91,80 %
Type de traitement	
Monothérapie	0,00 %
Bithérapie	3,57 %
Trithérapie	95,54 %
Plus de 3 ARVs	0,89 %
Délai entre prise en charge et initiation du traitement ARV	
≤ 7 jours	32,17 %
8 - 30 jours	44,04 %
1 - 3 mois	17,62 %
> 3 mois	6,17 %
Combinaisons les plus prescrites en initiation en 2019	
BIC/FTC/TAF	58,82 %
3TC/ABC/DTG	20,59 %
DTG/FTC/TDF	8,82 %
3TC/DTG	5,88 %

DRV/FTC/RTV/TDF	2,94 %
FTC/RPV/TDF	2,94 %
Délai entre initiation des ARV et CV < 50 copies/mL	
≤ 3 mois	69,56 %
3 - 6 mois	16,79 %
6 - 9 mois	4,41 %
9 - 12 mois	1,15 %
> 12 mois	8,08 %

18.2 Tableau des patients suivis en 2018 et 2019

Patients suivis	2018	2019
Effectif	1081	1104
Age		
Médiane	53,17	54,00
Q ₂₅ - Q ₇₅	43,51 - 60,17	43,56 - 60,97
≥ 60 ans	25,62 %	28,71 %
Sexe		
Masculin	62,26 %	61,78 %
Féminin	37,47 %	37,86 %
Transgenre	0,28 %	0,36 %
Sexe et Pays de naissance		
Homme France	55,41 %	55,34 %
Femme France	28,49 %	28,35 %
Homme Afrique subsaharienne	0,56 %	0,45 %
Femme Afrique subsaharienne	0,74 %	1,00 %
Homme Autres pays	6,29 %	5,98 %
Femme Autres pays	8,51 %	8,88 %
Groupe de transmission		
HSH	29,51 %	29,17 %
UDI	1,67 %	1,72 %
Hétérosexuel	66,51 %	66,85 %
Hémophilie/Transfusion	0,83 %	1,00 %
Périnatal	0,65 %	0,36 %
Autre ou inconnu	0,83 %	0,91 %
Groupe de transmission et Pays de naissance		
Hétérosexuel France	53,10 %	53,08 %
Hétérosexuel Afrique subsaharienne	1,11 %	1,27 %
Hétérosexuel Afrique du Nord	0,09 %	0,09 %

Hétérosexuel autres pays	12,21 %	12,41 %
HSH France	27,38 %	27,45 %
HSH Afrique subsaharienne	0,09 %	0,09 %
HSH Afrique du Nord	0,00 %	0,00 %
HSH Autre pays	2,04 %	1,63 %
Autre France	3,70 %	3,53 %
Autre Afrique subsaharienne	0,09 %	0,09 %
Autre Afrique du Nord	0,19 %	0,18 %
Autre autres pays	0,00 %	0,18 %
Prise en charge au stade de la primo-infection	5,46 %	5,71 %
Stade SIDA	27,38 %	27,17 %
Ag HBs +	3,70 %	3,62 %
Ac VHC +	4,63 %	4,26 %
Période de diagnostic		
Manquant	0,00 %	0,00 %
≤ 1996	25,62 %	24,37 %
1997-2004	23,77 %	23,28 %
2005-2012	26,27 %	26,54 %
≥ 2013	24,33 %	25,82 %
Traitement ARV		
En cours	94,45 %	95,92 %
Antécédents	4,53 %	3,08 %
Jamais traité	1,02 %	1,00 %
Type de traitement		
Monothérapie	4,21 %	6,52 %
Bithérapie	9,01 %	14,83 %
Trithérapie	85,60 %	78,00 %
Plus de 3 ARVs	1,18 %	0,66 %
Combinaisons les plus utilisées en 2018		
3TC/ABC/DTG	34,28 %	—
COBI/EVG/FTC/TAF	8,81 %	—
3TC/ABC/DRV/RTV	8,03 %	—
FTC/RPV/TDF	7,35 %	—
FTC/RPV/TAF	5,58 %	—
DRV/FTC/RTV/TDF	4,41 %	—
3TC/DTG	4,11 %	—
DTG/FTC/TDF	2,64 %	—
3TC/ABC/ATV/RTV	2,55 %	—
DTG/RPV	2,55 %	—

Combinaisons les plus utilisées en 2019		
3TC/ABC/DTG	–	33,90 %
3TC/DTG	–	8,22 %
FTC/RPV/TAF	–	8,12 %
3TC/ABC/DRV/RTV	–	7,93 %
BIC/FTC/TAF	–	5,85 %
COBI/EVG/FTC/TAF	–	4,91 %
DTG/RPV	–	4,53 %
DRV/FTC/RTV/TDF	–	3,78 %
FTC/RPV/TDF	–	3,02 %
3TC	–	2,83 %
Charge virale		
< 200 copies/mL	90,62 %	91,60 %
< 50 copies/mL	86,51 %	89,25 %
CD4 (/mm³)		
Médiane	631	642
q ₂₅ - q ₇₅	439 - 833	459 - 834
CD4 >500/mm ³	68,15 %	69,65 %
CD4/CD8 > 1	42,75 %	44,26 %

19.COREVIH NORMANDIE

19.1 Tableau des nouveaux patients pris en charge (et jamais pris en charge ailleurs antérieurement) entre 2017 et 2019

Nouveaux pris en charge entre 2017 et 2019	
Effectif	194
Age	
Médiane	36,21
q ₂₅ - q ₇₅	27,87 - 51,81
≥ 60 ans	14,43 %
Sexe	
Masculin	62,89 %
Féminin	35,57 %
Transgenre	1,55 %
Sexe et Pays de naissance	
Homme France	42,78 %
Femme France	10,31 %
Homme Afrique subsaharienne	10,31 %
Femme Afrique subsaharienne	23,20 %
Homme Autres pays	9,79 %
Femme Autres pays	3,61 %
Groupe de transmission	
HSH	40,21 %
UDI	0,52 %
Hétérosexuel	51,55 %
Hémophilie/Transfusion	0,00 %
Périnatal	0,00 %
Autre ou inconnu	7,73 %
Groupe de transmission et Pays de naissance	
Hétérosexuel France	17,53 %
Hétérosexuel Afrique subsaharienne	30,41 %
Hétérosexuel Afrique du Nord	1,55 %
Hétérosexuel Autres pays	2,06 %
HSH France	31,44 %
HSH Afrique subsaharienne	0,00 %
HSH Afrique du Nord	1,03 %
HSH Autre pays	7,73 %
Autre France	4,12 %
Autre Afrique subsaharienne	3,09 %

Autre Afrique du Nord	0,00 %
Autre Autres pays	1,03 %
Prise en charge au stade de la primo-infection	14,95 %
Stade SIDA	7,73 %
Ag HBs +	2,58 %
Ac VHC +	0,52 %
Délai entre diagnostic et prise en charge	
Manquant	0,00 %
0 jour	25,26 %
1 - 7 jours	27,32 %
8 - 15 jours	21,65 %
15 - 30 jours	9,79 %
1 - 3 mois	4,64 %
> 3 mois	11,34 %
Statut à la prise en charge	
Manquant	6,19 %
CD4 > 500/mm ³ ou primo-infection	38,14 %
350 ≤ CD4 ≤ 500 sans SIDA ni primo-infection	20,62 %
200 ≤ CD4 < 350 sans SIDA ni primo-infection	14,95 %
CD4 < 200/mm ³ ou SIDA	20,10 %
CD4 (/mm³)	
Médiane	391
q ₂₅ - q ₇₅	236 - 524
Traitement ARV initié	96,91 %
Type de traitement	
Monothérapie	0,00 %
Bithérapie	0,53 %
Trithérapie	94,68 %
Plus de 3 ARVs	4,79 %
Délai entre prise en charge et initiation du traitement ARV	
≤ 7 jours	30,27 %
8 - 30 jours	40,45 %
1 - 3 mois	22,36 %
> 3 mois	6,92 %
Combinaisons les plus prescrites en initiation en 2019	
BIC/FTC/TAF	52,11 %
DRV/FTC/RTV/TDF	11,27 %
FTC/RPV/TAF	8,45 %
DTG/FTC/TDF	5,63 %

3TC/ABC/DTG	4,23 %
COBI/EVG/FTC/TAF	2,82 %
FTC/RAL/TDF	2,82 %
3TC/ABC/DTG/T20	1,41 %
3TC/ABC/RAL	1,41 %
3TC/DOR/TDF	1,41 %
Délai entre initiation des ARV et CV < 50 copies/mL	
≤ 3 mois	66,11 %
3 - 6 mois	21,47 %
6 - 9 mois	7,84 %
9 - 12 mois	3,81 %
> 12 mois	0,76 %

19.2 Tableau des patients suivis en 2018 et 2019

Patients suivis	2018	2019
Effectif	2397	2464
Age		
Médiane	51,24	51,75
Q ₂₅ - Q ₇₅	41,63 - 59,02	41,87 - 59,55
≥ 60 ans	21,94 %	24,15 %
Sexe		
Masculin	64,79 %	64,12 %
Féminin	33,71 %	34,17 %
Transgenre	1,50 %	1,70 %
Sexe et Pays de naissance		
Homme France	51,98 %	51,58 %
Femme France	15,77 %	15,75 %
Homme Afrique subsaharienne	7,97 %	7,71 %
Femme Afrique subsaharienne	16,65 %	17,00 %
Homme Autres pays	4,84 %	4,83 %
Femme Autres pays	2,80 %	3,13 %
Groupe de transmission		
HSH	36,84 %	37,66 %
UDI	5,92 %	5,68 %
Hétérosexuel	51,56 %	50,73 %
Hémophilie/Transfusion	2,50 %	2,19 %
Périnatal	0,58 %	0,65 %
Autre ou inconnu	2,59 %	3,08 %

Groupe de transmission et Pays de naissance		
Hétérosexuel France	26,49 %	25,89 %
Hétérosexuel Afrique subsaharienne	22,44 %	22,28 %
Hétérosexuel Afrique du Nord	1,00 %	0,89 %
Hétérosexuel autres pays	1,63 %	1,66 %
HSH France	33,25 %	33,60 %
HSH Afrique subsaharienne	0,42 %	0,49 %
HSH Afrique du Nord	0,58 %	0,53 %
HSH Autre pays	2,59 %	3,04 %
Autre France	8,14 %	8,00 %
Autre Afrique subsaharienne	1,75 %	1,95 %
Autre Afrique du Nord	0,58 %	0,57 %
Autre autres pays	1,13 %	1,10 %
Prise en charge au stade de la primo-infection	6,13 %	6,01 %
Stade SIDA	22,19 %	21,75 %
Ag HBs +	4,59 %	4,38 %
Ac VHC +	10,14 %	9,54 %
Période de diagnostic		
Manquant	0,04 %	0,00 %
≤ 1996	28,16 %	26,70 %
1997-2004	23,65 %	23,01 %
2005-2012	28,29 %	27,72 %
≥ 2013	19,86 %	22,56 %
Traitement ARV		
En cours	97,66 %	97,40 %
Antécédents	1,63 %	2,03 %
Jamais traité	0,71 %	0,57 %
Type de traitement		
Monothérapie	0,85 %	1,04 %
Bithérapie	5,17 %	7,63 %
Trithérapie	90,90 %	88,33 %
Plus de 3 ARVs	3,08 %	3,00 %
Combinaisons les plus utilisées en 2018		
COBI/EVG/FTC/TAF	19,69 %	—
FTC/RPV/TAF	16,19 %	—
3TC/ABC/DTG	12,94 %	—
FTC/RAL/TDF	6,79 %	—
FTC/RPV/TDF	5,17 %	—
DRV/FTC/RTV/TDF	5,13 %	—

DTG/FTC/TDF	3,97 %	–
3TC/ABC/RAL	2,35 %	–
FTC/NVP/TDF	2,26 %	–
EFV/FTC/TDF	1,92 %	–
Combinaisons les plus utilisées en 2019		
FTC/RPV/TAF	–	17,79 %
COBI/EVG/FTC/TAF	–	16,67 %
3TC/ABC/DTG	–	12,67 %
BIC/FTC/TAF	–	9,88 %
FTC/RAL/TDF	–	4,96 %
DRV/FTC/RTV/TDF	–	4,08 %
DTG/RPV	–	3,54 %
FTC/RPV/TDF	–	3,42 %
DTG/FTC/TDF	–	2,58 %
3TC/ABC/RAL	–	2,29 %
Charge virale		
< 200 copies/mL	96,51 %	96,32 %
< 50 copies/mL	93,23 %	93,58 %
CD4 (/mm³)		
Médiane	637	647
q ₂₅ - q ₇₅	454 - 875	468 - 871
CD4 >500/mm ³	68,80 %	70,36 %
CD4/CD8 > 1	44,01 %	43,96 %

20.COREVIH NOUVELLE-AQUITAINE

20.1 Tableau des nouveaux patients pris en charge (et jamais pris en charge ailleurs antérieurement) entre 2017 et 2019

Nouveaux pris en charge entre 2017 et 2019	
Effectif	348
Age	
Médiane	38,09
q ₂₅ - q ₇₅	28,12 - 49,45
≥ 60 ans	10,34 %
Sexe	
Masculin	70,69 %
Féminin	29,31 %
Transgenre	0,00 %
Sexe et Pays de naissance	
Homme France	52,59 %
Femme France	7,18 %
Homme Afrique subsaharienne	9,48 %
Femme Afrique subsaharienne	19,83 %
Homme Autres pays	8,62 %
Femme Autres pays	2,30 %
Groupe de transmission	
HSH	47,70 %
UDI	1,15 %
Hétérosexuel	44,54 %
Hémophilie/Transfusion	0,29 %
Périnatal	0,86 %
Autre ou inconnu	5,46 %
Groupe de transmission et Pays de naissance	
Hétérosexuel France	16,38 %
Hétérosexuel Afrique subsaharienne	22,70 %
Hétérosexuel Afrique du Nord	1,15 %
Hétérosexuel Autres pays	4,31 %
HSH France	39,37 %
HSH Afrique subsaharienne	4,31 %
HSH Afrique du Nord	0,00 %
HSH Autre pays	4,02 %
Autre France	4,02 %
Autre Afrique subsaharienne	2,30 %

Autre Afrique du Nord	0,29 %
Autre Autres pays	1,15 %
Prise en charge au stade de la primo-infection	13,51 %
Stade SIDA	6,90 %
Ag HBs +	4,02 %
Ac VHC +	2,30 %
Délai entre diagnostic et prise en charge	
Manquant	0,00 %
0 jour	26,15 %
1 - 7 jours	28,45 %
8 - 15 jours	16,09 %
15 - 30 jours	10,34 %
1 - 3 mois	8,62 %
> 3 mois	10,34 %
Statut à la prise en charge	
Manquant	4,02 %
CD4 > 500/mm ³ ou primo-infection	39,94 %
350 ≤ CD4 ≤ 500 sans SIDA ni primo-infection	17,24 %
200 ≤ CD4 < 350 sans SIDA ni primo-infection	20,11 %
CD4 < 200/mm ³ ou SIDA	18,68 %
CD4 (/mm³)	
Médiane	406
q ₂₅ - q ₇₅	240 - 610
Traitement ARV initié	96,84 %
Type de traitement	
Monothérapie	0,00 %
Bithérapie	0,59 %
Trithérapie	97,03 %
Plus de 3 ARVs	1,19 %
Délai entre prise en charge et initiation du traitement ARV	
≤ 7 jours	31,33 %
8 - 30 jours	47,64 %
1 - 3 mois	15,59 %
> 3 mois	5,44 %
Combinaisons les plus prescrites en initiation en 2019	
BIC/FTC/TAF	52,68 %
3TC/ABC/DTG	9,82 %
DRV/FTC/RTV/TDF	9,82 %
DTG/FTC/TDF	9,82 %

FTC/RPV/TAF	6,25 %
COBI/EVG/FTC/TAF	5,36 %
3TC/DOR/TDF	1,79 %
EFV/FTC/TDF	1,79 %
3TC/DTG	0,89 %
FTC/RAL/TDF	0,89 %
Délai entre initiation des ARV et CV < 50 copies/mL	
≤ 3 mois	59,83 %
3 - 6 mois	23,93 %
6 - 9 mois	7,59 %
9 - 12 mois	5,70 %
> 12 mois	2,95 %

20.2 Tableau des patients suivis en 2018 et 2019

Patients suivis	2018	2019
Effectif	7916	8070
Age		
Médiane	53,34	54,06
Q ₂₅ - Q ₇₅	45,22 - 60,16	45,71 - 60,85
≥ 60 ans	25,39 %	27,48 %
Sexe		
Masculin	71,29 %	71,35 %
Féminin	28,59 %	28,56 %
Transgenre	0,13 %	0,09 %
Sexe et Pays de naissance		
Homme France	63,81 %	63,64 %
Femme France	18,03 %	17,68 %
Homme Afrique subsaharienne	3,18 %	3,38 %
Femme Afrique subsaharienne	8,62 %	8,84 %
Homme Autres pays	4,30 %	4,32 %
Femme Autres pays	2,07 %	2,13 %
Groupe de transmission		
HSH	43,28 %	43,54 %
UDI	9,02 %	8,61 %
Hétérosexuel	39,70 %	39,69 %
Hémophilie/Transfusion	1,82 %	1,81 %
Périnatal	0,77 %	0,84 %
Autre ou inconnu	5,41 %	5,50 %

Groupe de transmission et Pays de naissance		
Hétérosexuel France	26,84 %	26,54 %
Hétérosexuel Afrique subsaharienne	10,18 %	10,45 %
Hétérosexuel Afrique du Nord	0,58 %	0,61 %
Hétérosexuel autres pays	2,10 %	2,09 %
HSH France	40,89 %	41,04 %
HSH Afrique subsaharienne	0,43 %	0,53 %
HSH Afrique du Nord	0,21 %	0,22 %
HSH Autre pays	1,74 %	1,75 %
Autre France	14,19 %	13,80 %
Autre Afrique subsaharienne	1,19 %	1,24 %
Autre Afrique du Nord	0,33 %	0,36 %
Autre autres pays	1,31 %	1,36 %
Prise en charge au stade de la primo-infection	6,81 %	6,74 %
Stade SIDA	20,48 %	20,21 %
Ag HBs +	5,02 %	5,03 %
Ac VHC +	14,39 %	14,09 %
Période de diagnostic		
Manquant	0,00 %	0,00 %
≤ 1996	36,87 %	36,06 %
1997-2004	23,67 %	22,84 %
2005-2012	24,34 %	23,64 %
≥ 2013	15,11 %	17,46 %
Traitement ARV		
En cours	98,04 %	98,04 %
Antécédents	1,54 %	1,59 %
Jamais traité	0,42 %	0,37 %
Type de traitement		
Monothérapie	2,85 %	2,02 %
Bithérapie	13,35 %	15,31 %
Trithérapie	82,41 %	81,38 %
Plus de 3 ARVs	1,38 %	1,28 %
Combinaisons les plus utilisées en 2018		
COBI/EVG/FTC/TAF	19,95 %	—
FTC/RPV/TAF	15,00 %	—
3TC/ABC/DTG	13,54 %	—
FTC/RPV/TDF	5,31 %	—
DTG/RPV	4,23 %	—
DRV/FTC/RTV/TDF	3,90 %	—

EFV/FTC/TDF	3,47 %	–
DTG/FTC/TDF	2,63 %	–
FTC/NVP/TDF	2,42 %	–
3TC/ABC/NVP	1,88 %	–
Combinaisons les plus utilisées en 2019		
FTC/RPV/TAF	–	16,10 %
COBI/EVG/FTC/TAF	–	14,94 %
BIC/FTC/TAF	–	14,00 %
3TC/ABC/DTG	–	12,63 %
DTG/RPV	–	6,31 %
FTC/RPV/TDF	–	3,10 %
DRV/FTC/RTV/TDF	–	2,88 %
EFV/FTC/TDF	–	2,73 %
3TC/DTG	–	2,39 %
FTC/NVP/TDF	–	1,77 %
Charge virale		
< 200 copies/mL	97,24 %	97,32 %
< 50 copies/mL	93,60 %	93,55 %
CD4 (/mm³)		
Médiane	684	702
q ₂₅ - q ₇₅	493 - 910	505 - 928
CD4 >500/mm ³	74,05 %	75,49 %
CD4/CD8 > 1	44,87 %	44,66 %

21.COREVIH OCCITANIE

21.1 Tableau des nouveaux patients pris en charge (et jamais pris en charge ailleurs antérieurement) entre 2017 et 2019

Nouveaux pris en charge entre 2017 et 2019	
Effectif	725
Age	
Médiane	37,79
q ₂₅ - q ₇₅	29,95 - 48,42
≥ 60 ans	7,31 %
Sexe	
Masculin	75,31 %
Féminin	24,41 %
Transgenre	0,28 %
Sexe et Pays de naissance	
Homme France	55,31 %
Femme France	6,07 %
Homme Afrique subsaharienne	6,48 %
Femme Afrique subsaharienne	14,34 %
Homme Autres pays	13,52 %
Femme Autres pays	4,28 %
Groupe de transmission	
HSH	45,24 %
UDI	1,52 %
Hétérosexuel	36,83 %
Hémophilie/Transfusion	0,55 %
Périnatal	0,28 %
Autre ou inconnu	15,59 %
Groupe de transmission et Pays de naissance	
Hétérosexuel France	15,03 %
Hétérosexuel Afrique subsaharienne	15,17 %
Hétérosexuel Afrique du Nord	2,90 %
Hétérosexuel Autres pays	3,72 %
HSH France	37,66 %
HSH Afrique subsaharienne	1,38 %
HSH Afrique du Nord	1,38 %
HSH Autre pays	4,83 %
Autre France	8,97 %
Autre Afrique subsaharienne	4,28 %

Autre Afrique du Nord	1,10 %
Autre Autres pays	3,59 %
Prise en charge au stade de la primo-infection	13,93 %
Stade SIDA	10,62 %
Ag HBs +	3,03 %
Ac VHC +	3,72 %
Délai entre diagnostic et prise en charge	
Manquant	0,00 %
0 jour	25,10 %
1 - 7 jours	29,52 %
8 - 15 jours	16,14 %
15 - 30 jours	11,31 %
1 - 3 mois	6,90 %
> 3 mois	11,03 %
Statut à la prise en charge	
Manquant	3,86 %
CD4 > 500/mm ³ ou primo-infection	36,83 %
350 ≤ CD4 ≤ 500 sans SIDA ni primo-infection	15,03 %
200 ≤ CD4 < 350 sans SIDA ni primo-infection	16,83 %
CD4 < 200/mm ³ ou SIDA	27,45 %
CD4 (/mm³)	
Médiane	365
q ₂₅ - q ₇₅	178 - 558
Traitement ARV initié	96,14 %
Type de traitement	
Monothérapie	0,29 %
Bithérapie	2,15 %
Trithérapie	96,56 %
Plus de 3 ARVs	1,00 %
Délai entre prise en charge et initiation du traitement ARV	
≤ 7 jours	32,11 %
8 - 30 jours	50,81 %
1 - 3 mois	11,83 %
> 3 mois	5,26 %
Combinaisons les plus prescrites en initiation en 2019	
BIC/FTC/TAF	48,53 %
DRV/FTC/RTV/TDF	12,75 %
FTC/RPV/TAF	9,80 %
DTG/FTC/TDF	7,84 %

COBI/EVG/FTC/TAF	7,35 %
3TC/ABC/DTG	4,90 %
FTC/RAL/TDF	4,41 %
3TC/DTG	0,98 %
3TC/AZT/DTG	0,49 %
3TC/DOR/TDF	0,49 %
Délai entre initiation des ARV et CV < 50 copies/mL	
≤ 3 mois	59,27 %
3 - 6 mois	23,34 %
6 - 9 mois	8,34 %
9 - 12 mois	4,34 %
> 12 mois	4,71 %

21.2 Tableau des patients suivis en 2018 et 2019

Patients suivis	2018	2019
Effectif	8823	9007
Age		
Médiane	52,20	52,87
Q ₂₅ - Q ₇₅	43,82 - 59,01	44,33 - 59,86
≥ 60 ans	22,17 %	24,44 %
Sexe		
Masculin	71,94 %	71,80 %
Féminin	27,78 %	27,89 %
Transgenre	0,28 %	0,31 %
Sexe et Pays de naissance		
Homme France	59,19 %	58,74 %
Femme France	15,37 %	15,03 %
Homme Afrique subsaharienne	3,73 %	3,90 %
Femme Afrique subsaharienne	9,10 %	9,35 %
Homme Autres pays	9,02 %	9,16 %
Femme Autres pays	3,59 %	3,82 %
Groupe de transmission		
HSH	44,83 %	44,87 %
UDI	10,13 %	9,81 %
Hétérosexuel	35,45 %	35,47 %
Hémophilie/Transfusion	1,79 %	1,79 %
Périnatal	0,86 %	0,93 %
Autre ou inconnu	6,94 %	7,13 %

Groupe de transmission et Pays de naissance		
Hétérosexuel France	21,08 %	20,78 %
Hétérosexuel Afrique subsaharienne	10,06 %	10,23 %
Hétérosexuel Afrique du Nord	1,70 %	1,73 %
Hétérosexuel autres pays	2,61 %	2,73 %
HSH France	39,32 %	39,16 %
HSH Afrique subsaharienne	0,65 %	0,72 %
HSH Afrique du Nord	1,55 %	1,47 %
HSH Autre pays	3,30 %	3,49 %
Autre France	14,38 %	14,04 %
Autre Afrique subsaharienne	2,12 %	2,30 %
Autre Afrique du Nord	1,01 %	1,01 %
Autre autres pays	2,22 %	2,34 %
Prise en charge au stade de la primo-infection	7,74 %	7,67 %
Stade SIDA	21,81 %	21,39 %
Ag HBs +	4,70 %	4,60 %
Ac VHC +	15,75 %	15,49 %
Période de diagnostic		
Manquant	0,03 %	0,00 %
≤ 1996	37,07 %	36,08 %
1997-2004	21,22 %	20,66 %
2005-2012	23,50 %	23,17 %
≥ 2013	18,18 %	20,08 %
Traitement ARV		
En cours	97,40 %	97,58 %
Antécédents	1,80 %	1,75 %
Jamais traité	0,79 %	0,67 %
Type de traitement		
Monothérapie	2,70 %	2,76 %
Bithérapie	9,73 %	11,58 %
Trithérapie	85,02 %	83,35 %
Plus de 3 ARVs	2,54 %	2,29 %
Combinaisons les plus utilisées en 2018		
3TC/ABC/DTG	22,33 %	—
COBI/EVG/FTC/TAF	14,81 %	—
FTC/RPV/TAF	11,02 %	—
FTC/RPV/TDF	4,57 %	—
DRV/FTC/RTV/TDF	4,49 %	—
EFV/FTC/TDF	4,46 %	—

DTG/FTC/TDF	3,08 %	–
3TC/ABC/NVP	2,47 %	–
3TC/DTG	2,06 %	–
FTC/RAL/TDF	1,66 %	–
Combinaisons les plus utilisées en 2019		
3TC/ABC/DTG	–	21,13 %
FTC/RPV/TAF	–	14,03 %
COBI/EVG/FTC/TAF	–	12,28 %
BIC/FTC/TAF	–	10,38 %
DRV/FTC/RTV/TDF	–	3,37 %
DTG/RPV	–	3,19 %
EFV/FTC/TDF	–	3,19 %
FTC/RPV/TDF	–	2,59 %
3TC/DTG	–	2,54 %
3TC/ABC/NVP	–	2,21 %
Charge virale		
< 200 copies/mL	95,58 %	96,56 %
< 50 copies/mL	92,08 %	93,66 %
CD4 (/mm³)		
Médiane	655	665
q ₂₅ - q ₇₅	469 - 865	476 - 880
CD4 >500/mm ³	70,82 %	71,95 %
CD4/CD8 > 1	43,71 %	46,14 %

22.COREVIH OCÉAN INDIEN

22.1 Tableau des nouveaux patients pris en charge (et jamais pris en charge ailleurs antérieurement) entre 2017 et 2019

Nouveaux pris en charge entre 2017 et 2019	
Effectif	247
Age	
Médiane	36,15
q ₂₅ - q ₇₅	27,20 - 46,36
≥ 60 ans	3,64 %
Sexe	
Masculin	60,73 %
Féminin	39,27 %
Transgenre	0,00 %
Sexe et Pays de naissance	
Homme France	40,89 %
Femme France	11,74 %
Homme Afrique subsaharienne	19,84 %
Femme Afrique subsaharienne	27,53 %
Homme Autres pays	0,00 %
Femme Autres pays	0,00 %
Groupe de transmission	
HSH	27,13 %
UDI	0,81 %
Hétérosexuel	68,42 %
Hémophilie/Transfusion	0,00 %
Périnatal	1,21 %
Autre ou inconnu	2,43 %
Groupe de transmission et Pays de naissance	
Hétérosexuel France	27,53 %
Hétérosexuel Afrique subsaharienne	40,89 %
Hétérosexuel Afrique du Nord	0,00 %
Hétérosexuel Autres pays	0,00 %
HSH France	23,48 %
HSH Afrique subsaharienne	3,64 %
HSH Afrique du Nord	0,00 %
HSH Autre pays	0,00 %
Autre France	1,62 %
Autre Afrique subsaharienne	2,83 %

Autre Afrique du Nord	0,00 %
Autre Autres pays	0,00 %
Prise en charge au stade de la primo-infection	4,86 %
Stade SIDA	6,48 %
Ag HBs +	2,02 %
Ac VHC +	0,40 %
Délai entre diagnostic et prise en charge	
Manquant	0,00 %
0 jour	30,77 %
1 - 7 jours	23,48 %
8 - 15 jours	13,36 %
15 - 30 jours	8,10 %
1 - 3 mois	10,12 %
> 3 mois	14,17 %
Statut à la prise en charge	
Manquant	14,17 %
CD4 > 500/mm ³ ou primo-infection	34,01 %
350 ≤ CD4 ≤ 500 sans SIDA ni primo-infection	19,03 %
200 ≤ CD4 < 350 sans SIDA ni primo-infection	14,17 %
CD4 < 200/mm ³ ou SIDA	18,62 %
CD4 (/mm³)	
Médiane	428
q ₂₅ - q ₇₅	262 - 621
Traitement ARV initié	78,14 %
Type de traitement	
Monothérapie	0,00 %
Bithérapie	1,04 %
Trithérapie	96,37 %
Plus de 3 ARVs	2,59 %
Délai entre prise en charge et initiation du traitement ARV	
≤ 7 jours	24,43 %
8 - 30 jours	30,21 %
1 - 3 mois	18,95 %
> 3 mois	26,42 %
Combinaisons les plus prescrites en initiation en 2019	
BIC/FTC/TAF	71,70 %
COBI/EVG/FTC/TAF	13,21 %
DRV/FTC/RTV/TDF	7,55 %
FTC/RPV/TAF	5,66 %

DTG/FTC/TDF	1,89 %
Délai entre initiation des ARV et CV < 50 copies/mL	
≤ 3 mois	54,65 %
3 - 6 mois	20,50 %
6 - 9 mois	12,85 %
9 - 12 mois	6,76 %
> 12 mois	5,24 %

22.2 Tableau des patients suivis en 2018 et 2019

Patients suivis	2018	2019
Effectif	1254	1314
Age		
Médiane	49,56	49,94
Q ₂₅ - Q ₇₅	39,19 - 56,54	39,85 - 56,96
≥ 60 ans	15,55 %	16,89 %
Sexe		
Masculin	65,31 %	64,16 %
Féminin	34,45 %	35,54 %
Transgenre	0,24 %	0,30 %
Sexe et Pays de naissance		
Homme France	55,10 %	53,20 %
Femme France	18,10 %	18,72 %
Homme Afrique subsaharienne	9,33 %	10,27 %
Femme Afrique subsaharienne	15,79 %	16,21 %
Homme Autres pays	0,88 %	0,68 %
Femme Autres pays	0,80 %	0,91 %
Groupe de transmission		
HSH	33,33 %	31,74 %
UDI	4,07 %	3,96 %
Hétérosexuel	60,45 %	61,57 %
Hémophilie/Transfusion	0,72 %	0,76 %
Périnatal	0,56 %	0,76 %
Autre ou inconnu	0,88 %	1,22 %
Groupe de transmission et Pays de naissance		
Hétérosexuel France	37,88 %	38,13 %
Hétérosexuel Afrique subsaharienne	22,01 %	22,83 %
Hétérosexuel Afrique du Nord	0,08 %	0,08 %
Hétérosexuel autres pays	0,48 %	0,53 %

HSH France	30,22 %	28,54 %
HSH Afrique subsaharienne	2,39 %	2,66 %
HSH Afrique du Nord	0,16 %	0,15 %
HSH Autre pays	0,56 %	0,38 %
Autre France	5,34 %	5,56 %
Autre Afrique subsaharienne	0,72 %	0,99 %
Autre Afrique du Nord	0,08 %	0,08 %
Autre autres pays	0,08 %	0,08 %
Prise en charge au stade de la primo-infection	3,51 %	3,35 %
Stade SIDA	23,21 %	22,83 %
Ag HBs +	3,51 %	3,73 %
Ac VHC +	6,94 %	7,08 %
Période de diagnostic		
Manquant	0,00 %	0,00 %
≤ 1996	22,73 %	22,07 %
1997-2004	22,09 %	21,61 %
2005-2012	25,04 %	23,29 %
≥ 2013	30,14 %	33,03 %
Traitement ARV		
En cours	92,19 %	93,07 %
Antécédents	3,43 %	2,59 %
Jamais traité	4,39 %	4,34 %
Type de traitement		
Monothérapie	2,85 %	2,21 %
Bithérapie	4,24 %	5,48 %
Trithérapie	90,31 %	90,11 %
Plus de 3 ARVs	2,60 %	2,21 %
Combinaisons les plus utilisées en 2018		
COBI/EVG/FTC/TAF	34,60 %	—
FTC/RPV/TAF	21,11 %	—
3TC/ABC/DTG	10,21 %	—
DRV/FTC/RTV/TDF	4,50 %	—
FTC/RPV/TDF	2,85 %	—
EFV/FTC/TDF	2,51 %	—
DRV/RTV	2,25 %	—
3TC/ABC/DRV/RTV	2,08 %	—
DRV/DTG/RTV	2,08 %	—
BIC/FTC/TAF	1,90 %	—
Combinaisons les plus utilisées en 2019		

COBI/EVG/FTC/TAF	–	25,02 %
FTC/RPV/TAF	–	21,75 %
BIC/FTC/TAF	–	21,01 %
3TC/ABC/DTG	–	8,99 %
DRV/FTC/RTV/TDF	–	3,60 %
DTG/RPV	–	3,43 %
EFV/FTC/TDF	–	1,96 %
FTC/RPV/TDF	–	1,64 %
DRV/RTV	–	1,55 %
ATV/FTC/RTV/TDF	–	1,39 %
Charge virale		
< 200 copies/mL	94,29 %	93,82 %
< 50 copies/mL	87,51 %	88,03 %
CD4 (/mm³)		
Médiane	687	691
q ₂₅ - q ₇₅	489 - 930	500 - 943
CD4 >500/mm ³	73,82 %	74,82 %
CD4/CD8 > 1	42,70 %	45,24 %

23.COREVIH PACA-EST

23.1 Tableau des nouveaux patients pris en charge (et jamais pris en charge ailleurs antérieurement) entre 2017 et 2019

Nouveaux pris en charge entre 2017 et 2019	
Effectif	254
Age	
Médiane	41,16
q ₂₅ - q ₇₅	31,39 - 50,93
≥ 60 ans	10,63 %
Sexe	
Masculin	74,02 %
Féminin	22,44 %
Transgenre	3,54 %
Sexe et Pays de naissance	
Homme France	55,51 %
Femme France	8,66 %
Homme Afrique subsaharienne	3,15 %
Femme Afrique subsaharienne	8,66 %
Homme Autres pays	15,35 %
Femme Autres pays	8,66 %
Groupe de transmission	
HSH	42,52 %
UDI	1,57 %
Hétérosexuel	44,88 %
Hémophilie/Transfusion	0,00 %
Périnatal	0,00 %
Autre ou inconnu	11,02 %
Groupe de transmission et Pays de naissance	
Hétérosexuel France	23,23 %
Hétérosexuel Afrique subsaharienne	10,63 %
Hétérosexuel Afrique du Nord	0,79 %
Hétérosexuel Autres pays	10,24 %
HSH France	30,71 %
HSH Afrique subsaharienne	0,79 %
HSH Afrique du Nord	1,18 %
HSH Autre pays	9,84 %
Autre France	10,24 %
Autre Afrique subsaharienne	0,39 %

Autre Afrique du Nord	0,39 %
Autre Autres pays	1,57 %
Prise en charge au stade de la primo-infection	11,42 %
Stade SIDA	10,24 %
Ag HBs +	1,97 %
Ac VHC +	3,15 %
Délai entre diagnostic et prise en charge	
Manquant	4,72 %
0 jour	17,32 %
1 - 7 jours	24,80 %
8 - 15 jours	22,83 %
15 - 30 jours	7,09 %
1 - 3 mois	8,27 %
> 3 mois	14,96 %
Statut à la prise en charge	
Manquant	8,27 %
CD4 > 500/mm ³ ou primo-infection	32,68 %
350 ≤ CD4 ≤ 500 sans SIDA ni primo-infection	17,32 %
200 ≤ CD4 < 350 sans SIDA ni primo-infection	19,29 %
CD4 < 200/mm ³ ou SIDA	22,44 %
CD4 (/mm³)	
Médiane	363
q ₂₅ - q ₇₅	224 - 537
Traitement ARV initié	88,98 %
Type de traitement	
Monothérapie	0,00 %
Bithérapie	3,98 %
Trithérapie	92,92 %
Plus de 3 ARVs	2,65 %
Délai entre prise en charge et initiation du traitement ARV	
≤ 7 jours	47,03 %
8 - 30 jours	35,63 %
1 - 3 mois	12,63 %
> 3 mois	4,71 %
Combinaisons les plus prescrites en initiation en 2019	
BIC/FTC/TAF	45,00 %
DTG/FTC/TDF	15,00 %
3TC/ABC/DTG	8,33 %
FTC/RAL/TDF	8,33 %

FTC/RPV/TDF	6,67 %
COBI/EVG/FTC/TAF	3,33 %
DRV/FTC/RTV/TDF	3,33 %
3TC/ABC/DRV/RTV	1,67 %
3TC/DRV/RTV	1,67 %
3TC/DTG	1,67 %
Délai entre initiation des ARV et CV < 50 copies/mL	
≤ 3 mois	51,67 %
3 - 6 mois	27,13 %
6 - 9 mois	12,27 %
9 - 12 mois	5,35 %
> 12 mois	3,57 %

23.2 Tableau des patients suivis en 2018 et 2019

Patients suivis	2018	2019
Effectif	3492	3758
Age		
Médiane	53,86	54,57
Q ₂₅ - Q ₇₅	47,22 - 59,61	47,52 - 60,29
≥ 60 ans	23,60 %	25,76 %
Sexe		
Masculin	70,88 %	71,10 %
Féminin	27,78 %	27,57 %
Transgenre	1,35 %	1,33 %
Sexe et Pays de naissance		
Homme France	56,59 %	57,13 %
Femme France	18,84 %	18,36 %
Homme Afrique subsaharienne	2,58 %	2,58 %
Femme Afrique subsaharienne	4,61 %	4,84 %
Homme Autres pays	11,71 %	11,39 %
Femme Autres pays	5,67 %	5,69 %
Groupe de transmission		
HSH	38,23 %	38,82 %
UDI	15,89 %	14,58 %
Hétérosexuel	39,18 %	38,80 %
Hémophilie/Transfusion	2,15 %	1,92 %
Périnatal	1,03 %	1,04 %
Autre ou inconnu	3,52 %	4,84 %

Groupe de transmission et Pays de naissance		
Hétérosexuel France	26,29 %	25,68 %
Hétérosexuel Afrique subsaharienne	6,33 %	6,41 %
Hétérosexuel Afrique du Nord	2,41 %	2,47 %
Hétérosexuel autres pays	4,15 %	4,23 %
HSH France	30,73 %	31,32 %
HSH Afrique subsaharienne	0,29 %	0,43 %
HSH Afrique du Nord	1,72 %	1,65 %
HSH Autre pays	5,50 %	5,43 %
Autre France	18,70 %	18,81 %
Autre Afrique subsaharienne	0,57 %	0,59 %
Autre Afrique du Nord	1,49 %	1,33 %
Autre autres pays	1,83 %	1,65 %
Prise en charge au stade de la primo-infection	5,30 %	5,24 %
Stade SIDA	20,22 %	20,04 %
Ag HBs +	4,70 %	4,76 %
Ac VHC +	21,22 %	19,85 %
Période de diagnostic		
Manquant	0,95 %	0,88 %
≤ 1996	44,70 %	43,27 %
1997-2004	20,19 %	20,14 %
2005-2012	18,87 %	19,51 %
≥ 2013	15,29 %	16,21 %
Traitement ARV		
En cours	96,02 %	95,88 %
Antécédents	3,04 %	3,11 %
Jamais traité	0,95 %	1,01 %
Type de traitement		
Monothérapie	1,91 %	2,00 %
Bithérapie	9,90 %	13,60 %
Trithérapie	84,46 %	81,10 %
Plus de 3 ARVs	3,73 %	3,30 %
Combinaisons les plus utilisées en 2018		
3TC/ABC/DTG	17,12 %	—
COBI/EVG/FTC/TAF	14,14 %	—
FTC/RPV/TAF	5,55 %	—
DRV/FTC/RTV/TDF	5,37 %	—
FTC/RPV/TDF	4,95 %	—
3TC/ABC/NVP	4,09 %	—

FTC/RAL/TDF	3,67 %	–
DTG/FTC/TDF	3,52 %	–
DTG/RPV	3,16 %	–
3TC/ABC/RAL	2,95 %	–
Combinaisons les plus utilisées en 2019		
3TC/ABC/DTG	–	16,40 %
COBI/EVG/FTC/TAF	–	10,52 %
BIC/FTC/TAF	–	9,85 %
FTC/RPV/TAF	–	7,35 %
DTG/RPV	–	6,97 %
DRV/FTC/RTV/TDF	–	4,44 %
3TC/ABC/NVP	–	3,77 %
FTC/RPV/TDF	–	3,75 %
FTC/RAL/TDF	–	3,16 %
DTG/FTC/TDF	–	2,64 %
Charge virale		
< 200 copies/mL	95,72 %	96,76 %
< 50 copies/mL	92,79 %	94,16 %
CD4 (/mm³)		
Médiane	689	689
q ₂₅ - q ₇₅	487 - 917	493 - 907
CD4 >500/mm ³	73,77 %	73,47 %
CD4/CD8 > 1	36,98 %	40,12 %

24.COREVIH PACA-OUEST ET CORSE

24.1 Tableau des nouveaux patients pris en charge (et jamais pris en charge ailleurs antérieurement) entre 2017 et 2019

Nouveaux pris en charge entre 2017 et 2019	
Effectif	466
Age	
Médiane	37,73
q ₂₅ - q ₇₅	28,97 - 50,28
≥ 60 ans	8,15 %
Sexe	
Masculin	72,53 %
Féminin	26,82 %
Transgenre	0,64 %
Sexe et Pays de naissance	
Homme France	51,72 %
Femme France	10,73 %
Homme Afrique subsaharienne	9,44 %
Femme Afrique subsaharienne	14,16 %
Homme Autres pays	11,37 %
Femme Autres pays	2,58 %
Groupe de transmission	
HSH	45,28 %
UDI	3,00 %
Hétérosexuel	40,56 %
Hémophilie/Transfusion	0,00 %
Périnatal	0,21 %
Autre ou inconnu	10,94 %
Groupe de transmission et Pays de naissance	
Hétérosexuel France	17,81 %
Hétérosexuel Afrique subsaharienne	18,03 %
Hétérosexuel Afrique du Nord	1,72 %
Hétérosexuel Autres pays	3,00 %
HSH France	36,27 %
HSH Afrique subsaharienne	2,15 %
HSH Afrique du Nord	2,36 %
HSH Autre pays	4,51 %
Autre France	8,37 %
Autre Afrique subsaharienne	3,43 %

Autre Afrique du Nord	0,64 %
Autre Autres pays	1,72 %
Prise en charge au stade de la primo-infection	11,59 %
Stade SIDA	11,80 %
Ag HBs +	1,72 %
Ac VHC +	6,65 %
Délai entre diagnostic et prise en charge	
Manquant	0,00 %
0 jour	28,33 %
1 - 7 jours	27,47 %
8 - 15 jours	17,38 %
15 - 30 jours	8,58 %
1 - 3 mois	7,08 %
> 3 mois	11,16 %
Statut à la prise en charge	
Manquant	4,08 %
CD4 > 500/mm ³ ou primo-infection	34,76 %
350 ≤ CD4 ≤ 500 sans SIDA ni primo-infection	13,09 %
200 ≤ CD4 < 350 sans SIDA ni primo-infection	19,10 %
CD4 < 200/mm ³ ou SIDA	28,97 %
CD4 (/mm³)	
Médiane	331
q ₂₅ - q ₇₅	175 - 523
Traitement ARV initié	96,35 %
Type de traitement	
Monothérapie	0,00 %
Bithérapie	1,78 %
Trithérapie	93,10 %
Plus de 3 ARVs	4,45 %
Délai entre prise en charge et initiation du traitement ARV	
≤ 7 jours	49,34 %
8 - 30 jours	32,09 %
1 - 3 mois	12,79 %
> 3 mois	5,78 %
Combinaisons les plus prescrites en initiation en 2019	
BIC/FTC/TAF	35,00 %
DRV/FTC/RTV/TDF	25,00 %
DTG/FTC/TDF	8,33 %
FTC/RPV/TAF	8,33 %

COBI/EVG/FTC/TAF	4,17 %
3TC/ABC/DTG	3,33 %
DRV/FTC/RAL/RTV/TDF	3,33 %
DRV/DTG/FTC/RTV/TDF	2,50 %
FTC/RAL/TDF	2,50 %
COBI/DRV/EVG/FTC/TAF	1,67 %
Délai entre initiation des ARV et CV < 50 copies/mL	
≤ 3 mois	54,97 %
3 - 6 mois	26,75 %
6 - 9 mois	7,16 %
9 - 12 mois	4,10 %
> 12 mois	7,02 %

24.2 Tableau des patients suivis en 2018 et 2019

Patients suivis	2018	2019
Effectif	6241	6266
Age		
Médiane	53,26	54,10
Q ₂₅ - Q ₇₅	46,29 - 58,98	46,78 - 59,82
≥ 60 ans	21,58 %	24,42 %
Sexe		
Masculin	68,77 %	68,56 %
Féminin	30,99 %	31,14 %
Transgenre	0,24 %	0,30 %
Sexe et Pays de naissance		
Homme France	57,89 %	57,23 %
Femme France	21,84 %	21,59 %
Homme Afrique subsaharienne	3,04 %	3,24 %
Femme Afrique subsaharienne	5,27 %	5,55 %
Homme Autres pays	7,84 %	8,09 %
Femme Autres pays	4,12 %	4,29 %
Groupe de transmission		
HSH	36,93 %	37,22 %
UDI	18,52 %	18,02 %
Hétérosexuel	35,92 %	36,05 %
Hémophilie/Transfusion	1,89 %	1,87 %
Périnatal	1,06 %	1,07 %
Autre ou inconnu	5,67 %	5,78 %

Groupe de transmission et Pays de naissance		
Hétérosexuel France	24,56 %	24,21 %
Hétérosexuel Afrique subsaharienne	6,35 %	6,65 %
Hétérosexuel Afrique du Nord	3,06 %	3,16 %
Hétérosexuel autres pays	1,95 %	2,03 %
HSH France	32,74 %	32,78 %
HSH Afrique subsaharienne	0,69 %	0,73 %
HSH Afrique du Nord	1,54 %	1,60 %
HSH Autre pays	1,97 %	2,11 %
Autre France	22,58 %	22,01 %
Autre Afrique subsaharienne	1,28 %	1,40 %
Autre Afrique du Nord	1,65 %	1,66 %
Autre autres pays	1,63 %	1,66 %
Prise en charge au stade de la primo-infection	6,92 %	6,83 %
Stade SIDA	20,78 %	20,41 %
Ag HBs +	4,81 %	4,56 %
Ac VHC +	24,63 %	24,03 %
Période de diagnostic		
Manquant	0,18 %	0,21 %
≤ 1996	45,68 %	44,77 %
1997-2004	19,53 %	18,98 %
2005-2012	18,81 %	18,42 %
≥ 2013	15,80 %	17,63 %
Traitement ARV		
En cours	97,40 %	97,65 %
Antécédents	1,79 %	1,74 %
Jamais traité	0,80 %	0,61 %
Type de traitement		
Monothérapie	2,34 %	2,34 %
Bithérapie	8,46 %	9,89 %
Trithérapie	86,18 %	85,28 %
Plus de 3 ARVs	3,03 %	2,50 %
Combinaisons les plus utilisées en 2018		
FTC/RPV/TAF	17,26 %	—
COBI/EVG/FTC/TAF	13,83 %	—
3TC/ABC/DTG	13,19 %	—
DTG/FTC/TDF	6,30 %	—
FTC/RPV/TDF	5,92 %	—
FTC/RAL/TDF	4,94 %	—

DRV/FTC/RTV/TDF	4,64 %	–
DTG/RPV	2,53 %	–
EFV/FTC/TDF	2,52 %	–
FTC/NVP/TDF	1,78 %	–
Combinaisons les plus utilisées en 2019		
FTC/RPV/TAF	–	21,13 %
BIC/FTC/TAF	–	16,91 %
3TC/ABC/DTG	–	12,75 %
COBI/EVG/FTC/TAF	–	7,09 %
DTG/RPV	–	3,95 %
DTG/FTC/TDF	–	3,86 %
FTC/RPV/TDF	–	3,27 %
DRV/FTC/RTV/TDF	–	3,24 %
FTC/RAL/TDF	–	3,20 %
EFV/FTC/TDF	–	1,76 %
Charge virale		
< 200 copies/mL	95,76 %	95,44 %
< 50 copies/mL	92,57 %	92,23 %
CD4 (/mm³)		
Médiane	675	670
q ₂₅ - q ₇₅	480 - 905	479 - 886
CD4 >500/mm ³	72,50 %	72,18 %
CD4/CD8 > 1	41,63 %	43,77 %

25.COREVIH PAYS DE LA LOIRE

25.1 Tableau des nouveaux patients pris en charge (et jamais pris en charge ailleurs antérieurement) entre 2017 et 2019

Nouveaux pris en charge entre 2017 et 2019	
Effectif	436
Age	
Médiane	36,02
q ₂₅ - q ₇₅	27,79 - 47,49
≥ 60 ans	8,03 %
Sexe	
Masculin	63,07 %
Féminin	36,70 %
Transgenre	0,23 %
Sexe et Pays de naissance	
Homme France	38,53 %
Femme France	6,88 %
Homme Afrique subsaharienne	18,12 %
Femme Afrique subsaharienne	27,06 %
Homme Autres pays	6,42 %
Femme Autres pays	2,98 %
Groupe de transmission	
HSH	35,32 %
UDI	1,15 %
Hétérosexuel	55,50 %
Hémophilie/Transfusion	0,69 %
Périnatal	0,46 %
Autre ou inconnu	6,88 %
Groupe de transmission et Pays de naissance	
Hétérosexuel France	14,91 %
Hétérosexuel Afrique subsaharienne	36,93 %
Hétérosexuel Afrique du Nord	0,46 %
Hétérosexuel Autres pays	3,21 %
HSH France	27,52 %
HSH Afrique subsaharienne	3,67 %
HSH Afrique du Nord	0,92 %
HSH Autre pays	3,21 %
Autre France	2,98 %
Autre Afrique subsaharienne	4,59 %

Autre Afrique du Nord	0,23 %
Autre Autres pays	1,38 %
Prise en charge au stade de la primo-infection	8,72 %
Stade SIDA	11,70 %
Ag HBs +	5,50 %
Ac VHC +	3,21 %
Délai entre diagnostic et prise en charge	
Manquant	0,23 %
0 jour	21,79 %
1 - 7 jours	25,69 %
8 - 15 jours	22,02 %
15 - 30 jours	16,28 %
1 - 3 mois	6,42 %
> 3 mois	7,57 %
Statut à la prise en charge	
Manquant	4,36 %
CD4 > 500/mm ³ ou primo-infection	30,73 %
350 ≤ CD4 ≤ 500 sans SIDA ni primo-infection	15,60 %
200 ≤ CD4 < 350 sans SIDA ni primo-infection	20,18 %
CD4 < 200/mm ³ ou SIDA	29,13 %
CD4 (/mm³)	
Médiane	331
q ₂₅ - q ₇₅	181 - 512
Traitement ARV initié	96,33 %
Type de traitement	
Monothérapie	0,71 %
Bithérapie	3,57 %
Trithérapie	93,57 %
Plus de 3 ARVs	2,14 %
Délai entre prise en charge et initiation du traitement ARV	
≤ 7 jours	27,14 %
8 - 30 jours	46,58 %
1 - 3 mois	18,99 %
> 3 mois	7,29 %
Combinaisons les plus prescrites en initiation en 2019	
BIC/FTC/TAF	37,82 %
DRV/FTC/RTV/TDF	12,82 %
FTC/RAL/TDF	11,54 %
FTC/RPV/TAF	8,97 %

3TC/DOR/TDF	5,13 %
DTG/FTC/TDF	5,13 %
3TC/DTG	4,49 %
3TC/ABC/DTG	3,21 %
COBI/EVG/FTC/TAF	3,21 %
EFV/FTC/TDF	1,92 %
Délai entre initiation des ARV et CV < 50 copies/mL	
≤ 3 mois	53,45 %
3 - 6 mois	25,25 %
6 - 9 mois	11,66 %
9 - 12 mois	4,95 %
> 12 mois	4,70 %

25.2 Tableau des patients suivis en 2018 et 2019

Patients suivis	2018	2019
Effectif	4359	4666
Age		
Médiane	50,17	50,64
Q ₂₅ - Q ₇₅	40,79 - 57,43	40,95 - 57,98
≥ 60 ans	19,09 %	20,32 %
Sexe		
Masculin	65,73 %	64,94 %
Féminin	33,88 %	34,68 %
Transgenre	0,39 %	0,39 %
Sexe et Pays de naissance		
Homme France	54,03 %	51,76 %
Femme France	14,54 %	14,34 %
Homme Afrique subsaharienne	7,87 %	8,89 %
Femme Afrique subsaharienne	17,09 %	18,05 %
Homme Autres pays	3,83 %	4,29 %
Femme Autres pays	2,64 %	2,68 %
Groupe de transmission		
HSH	40,49 %	39,07 %
UDI	5,25 %	5,32 %
Hétérosexuel	47,95 %	48,93 %
Hémophilie/Transfusion	1,97 %	2,06 %
Périnatal	1,19 %	1,24 %
Autre ou inconnu	3,14 %	3,39 %

Groupe de transmission et Pays de naissance		
Hétérosexuel France	22,83 %	22,25 %
Hétérosexuel Afrique subsaharienne	22,02 %	23,49 %
Hétérosexuel Afrique du Nord	0,69 %	0,66 %
Hétérosexuel autres pays	2,41 %	2,53 %
HSH France	37,55 %	35,77 %
HSH Afrique subsaharienne	0,96 %	1,07 %
HSH Afrique du Nord	0,50 %	0,56 %
HSH Autre pays	1,47 %	1,67 %
Autre France	8,35 %	8,23 %
Autre Afrique subsaharienne	2,00 %	2,40 %
Autre Afrique du Nord	0,28 %	0,32 %
Autre autres pays	0,94 %	1,05 %
Prise en charge au stade de la primo-infection	6,08 %	6,09 %
Stade SIDA	22,00 %	21,56 %
Ag HBs +	5,85 %	5,96 %
Ac VHC +	10,00 %	10,09 %
Période de diagnostic		
Manquant	0,00 %	0,06 %
≤ 1996	27,58 %	26,06 %
1997-2004	22,53 %	21,47 %
2005-2012	28,29 %	27,73 %
≥ 2013	21,61 %	24,67 %
Traitement ARV		
En cours	96,88 %	97,56 %
Antécédents	2,02 %	1,61 %
Jamais traité	1,10 %	0,84 %
Type de traitement		
Monothérapie	1,82 %	2,20 %
Bithérapie	11,60 %	13,01 %
Trithérapie	84,54 %	83,17 %
Plus de 3 ARVs	2,04 %	1,63 %
Combinaisons les plus utilisées en 2018		
FTC/RPV/TAF	19,68 %	—
3TC/ABC/DTG	14,26 %	—
COBI/EVG/FTC/TAF	13,66 %	—
DRV/FTC/RTV/TDF	7,15 %	—
3TC/ABC/NVP	5,64 %	—
FTC/NVP/TDF	3,43 %	—

DTG/RPV	2,60 %	–
FTC/RPV/TDF	2,42 %	–
FTC/RAL/TDF	2,39 %	–
EFV/FTC/TDF	2,11 %	–
Combinaisons les plus utilisées en 2019		
FTC/RPV/TAF	–	20,28 %
3TC/ABC/DTG	–	13,05 %
BIC/FTC/TAF	–	12,02 %
COBI/EVG/FTC/TAF	–	8,15 %
3TC/ABC/NVP	–	5,18 %
DRV/FTC/RTV/TDF	–	5,18 %
DTG/RPV	–	4,28 %
FTC/NVP/TDF	–	2,94 %
3TC/DTG	–	2,75 %
FTC/RAL/TDF	–	2,24 %
Charge virale		
< 200 copies/mL	96,32 %	96,16 %
< 50 copies/mL	92,56 %	92,11 %
CD4 (/mm³)		
Médiane	678	648
q ₂₅ - q ₇₅	481 - 901	465 - 867
CD4 >500/mm ³	72,63 %	70,82 %
CD4/CD8 > 1	43,41 %	45,24 %

LISTE DES CENTRES

Hôpitaux participant à la cohorte ANRS CO4 FHDH en 2019 par COREVIH	File active dans le rapport*
ARC ALPIN	
CH Annecy Genevois (CHANGE)	638
CH Pierre Oudot - Bourgoin Jallieu	101
CH d'Annemasse Bonneville	463
CH de Chambéry	439
CH de Thonon les Bains	98
CH de Voiron	11
Hôpital Albert Michallon - CHRU de Grenoble	1023
Hôpital de Sallenches	52
AUVERGNE LOIRE	
CH Emile Roux - Le Puy-en-Velay	49
CH Henri Mondor - Aurillac	58
CH J. Lacarin - Vichy	132
CH de Montluçon	80
CH de Moulins Yzeure	69
CH de Roanne	87
Hôpital Gabriel Montpied - CHU de Clermont Ferrand	893
Hôpital Nord - CHU de Saint Etienne	760
BOURGOGNE FRANCHE-COMTE	
CH P. Bérégovoy - Nevers	142
CH W. Morey - Chalon sur Saône	182
CH de Sens	105
CH les Chanaux - Macon	108
CHI de la Haute-Saône - Vesoul	27
CHRU de Besançon	508
Hôpital Nord Franche-Comté - Belfort	231
Hôpital du Bocage - CHU de Dijon	752
BRETAGNE	
CH de Morlaix	38
CH de Pontivy	29
CH de Saint Briec	368
CH de St Malo	95
CHBA de Vannes	372

CHBS de Lorient	109
CHIC de Quimper	419
CHRU de Brest	326
Hôpital de Pontchaillou - CHRU de Rennes	1500
CENTRE VAL DE LOIRE	
CH Agglomération Montargoise	100
CH Bourges - Jacques Coeur	270
CH de Blois - Vendôme	163
CH de Chartres	277
CH de Chateauroux	140
CH de Dreux	80
CH de Vierzon	22
Hôpital Bretonneau - CHRU de Tours	1037
Hôpital La Source - CHR d'Orléans	916
GRAND EST	
CH de Chaumont	17
CH de Mulhouse	545
CH de Troyes	275
CHI Emile Durkheim - Epinal	126
CHR Metz-Thionville	641
CHRU de Nancy	989
Clinique Courlancy - Reims	89
Hôpital Manchester – Charleville-Mézières	137
Hôpital Robert Debré - CHRU de Reims	658
Hôpitaux Civils - Colmar	259
Nouvel Hôpital Civil - CHU de Strasbourg	1524
GUADELOUPE	
CH de Basse-Terre - Guadeloupe	286
CH de Saint-Martin - Guadeloupe	457
CHRU de Pointe-à-Pitre - Guadeloupe	1204
GUYANE	
CHG de Cayenne - CMC de Kourou - CH Ouest Guyanais	1879
HAUTS DE FRANCE	
CH Gustave Dron - Tourcoing	2186
CH Laennec - Creil	303
CH de Beauvais	129
CH de Compiègne	204
CH de Laon	24
CH de Lens	322
CH de Saint-Quentin	63

CH de Soissons	120
Hôpital Nord - CHU d'Amiens	494
ILE-DE-FRANCE-CENTRE	
Hôpital Pitié-Salpêtrière - Paris	4229
Hôpital Saint-Antoine - Paris	3281
Hôpital Tenon - Paris	2798
ILE-DE-FRANCE-EST	
CH A. Grégoire - Montreuil	408
CH M. Jacquet - Melun	485
CH R. Ballanger - Aulnay sous Bois	446
CH Sud Est Francilien - Corbeil Essonnes	1051
CH d'Arpajon	53
CH de Coulommiers	29
CH de Fontainebleau	111
CH de Lagny - Marne la Vallée	688
CH de Longjumeau	205
CH de Meaux	95
CHI Le Raincy - Montfermeil	296
Centre Médical de Bligny - Briis sous Forges	136
Hôpital Avicenne - Bobigny	1054
Hôpital Jean Verdier - Bondy	398
Hôpital Lariboisière - Paris	1518
Hôpital St-Louis - Paris	4195
ILE-DE-FRANCE-NORD	
CH René Dubos - Pontoise	689
CH de Gonesse - Hôpital E. Rain	641
CHG Delafontaine - St Denis	1424
GH Simone Veil - Eaubonne	305
Hôpital Beaujon - Clichy	311
Hôpital Bichat-Claude Bernard - Paris	5149
ILE-DE-FRANCE-OUEST	
CH André Mignot - Le Chesnay	591
CH F. Quesnay - Mantes La Jolie	317
CHI de Meulan les Mureaux	124
CHI de Poissy-St-Germain - site de Poissy	79
CHI de Poissy-St-Germain - site de St Germain	443
Hôpital Ambroise Paré - Boulogne	625
Hôpital Foch - Suresnes	642
Hôpital Louis Mourier - Colombes	969
Hôpital Max Fourestier - Nanterre	259

Hôpital Raymond Poincaré - Garches	455
Hôpital Victor Dupouy - Argenteuil	633
Institut Hospitalier Franco-Britannique - Levallois-Perret	222
ILE-DE-FRANCE-SUD	
CHI de Créteil	780
CHI de Villeneuve Saint Georges	800
Hôpital Antoine Bécère - Clamart	694
Hôpital Cochin - Paris	1162
Hôpital Européen Georges Pompidou - Paris	1866
Hôpital Henri Mondor - Créteil	1268
Hôpital Necker - CMIP Pasteur - Paris	913
Hôpital de Bicêtre (Mal Inf Trop) - Le Kremlin-Bicêtre	2062
Hôtel Dieu - Paris	2062
Institut Mutualiste Montsouris - Paris	149
LYON VALLEE DU RHONE	
CH d'Ardèche Méridionale - Aubenas	28
CH d'Ardèche du Nord - Annonay	37
CH de Bourg en Bresse	218
CH de Valence	518
CVI du Tonkin - Villeurbanne	63
Hospices Civils de Lyon	3876
Hôpital Nord Ouest - Villefranche sur Saône	106
Hôpital des armées Desgenettes - Bron	45
Virages Santé - Lyon	462
MARTINIQUE	
Hôpital Pierre Zobda-Quitman - CHRU de Fort-de-France	1104
NORMANDIE	
CH de Dieppe	65
CHI Elbeuf-Louviers/Val de Reuil	58
Hôpital C. Nicolle - CHRU de Rouen	1243
Hôpital J. Monod - Montivilliers/Le Havre	293
Hôpital de la Côte de Nacre - CHU de Caen	826
NOUVELLE AQUITAINE	
CH d'Angoulême	357
CH de Brive	199
CH de Chatelleraut	54
CH de Jonzac (GHT Saintonge)	18
CH de Niort	364

CH de Royan	87
CH de Saintes (GHT Saintonge)	169
CH de la Rochelle - Ré - Aunis - Rochefort-sur-Mer	507
CHI de Cognac	0
CHU Dupuytren - Limoges	700
CHU de Poitiers	583
Hôpital St Louis - St Jean d'Angély (GHT Saintonge)	23
OCCITANIE	
CH Jacques Puel - Rodez	184
CH St Clair - Sète	107
CH St-Jean - Perpignan	1051
CH d'Albi	193
CH d'Alès	140
CH de Bigorre - Tarbes	292
CH de Bézier	164
CH de Cahors	141
GHU Caremeau - Nîmes	1001
Hôpital Gui de Chauliac - Montpellier	2062
Hôpital J. Ducuing - Toulouse	544
Hôpital Purpan - CHU de Toulouse	3224
OCEAN INDIEN	
CH de Mayotte	289
CHU Félix Guyon - St-Denis	668
CHU Sud Réunion	379
PACA-EST	
CH Clavary - Grasse	165
CH d'Antibes - Juan-Les-Pins	199
CH de la Dracénie - Draguignan	84
CHI Bonnet - Fréjus	282
Hôpital des Broussailles - Cannes	453
Hôpital de l'Archet - CHU de Nice	2597
PACA-OUEST	
CH Henri Duffaut - Avignon	636
CH de Digne les Bains	97
CH de Martigues	192
CH du pays d'Aix	673
CHICAS site de Gap	142
CHU Sainte Marguerite - AP-HM - Marseille	1008
Hôpital Européen - Marseille	335
Hôpital Sainte-Musse - Toulon	745

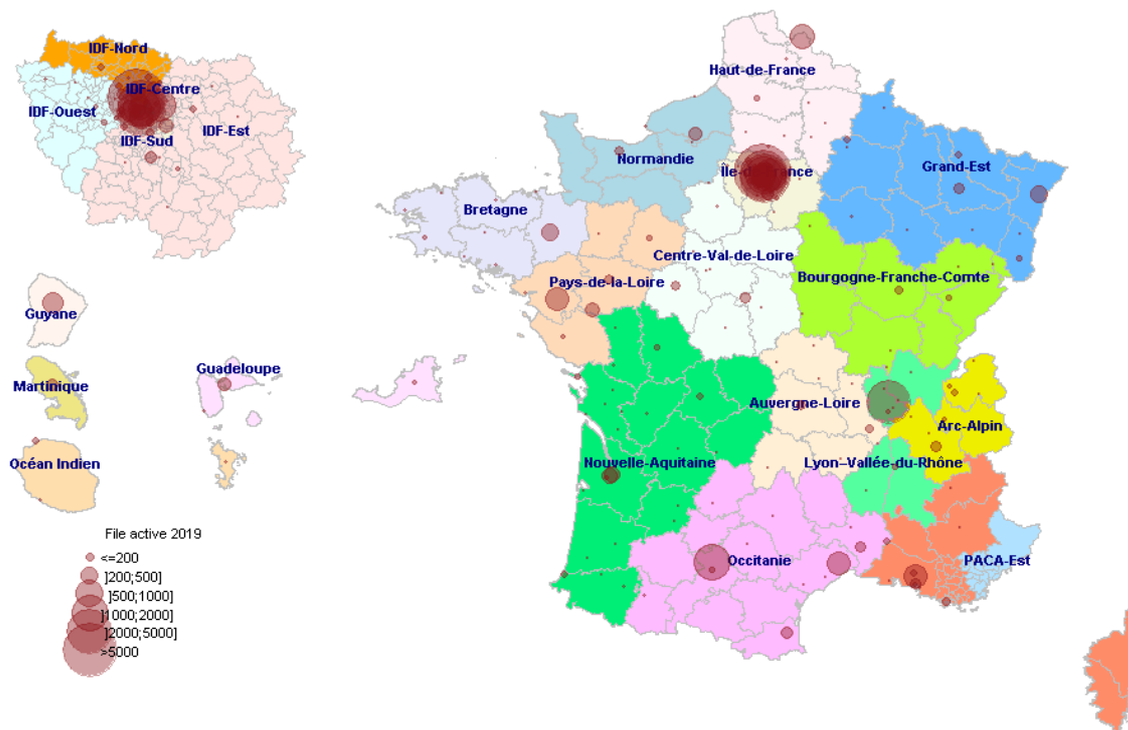
Hôpital St Joseph - Marseille	482
IHU AP-HM - Marseille (ex-Conception)	2025
PAYS DE LA LOIRE	
CH de Laval	123
CH de St Nazaire	322
CH du Mans	590
CHD de la Roche sur Yon	490
CHU d'Angers	863
Hôpital de l'Hôtel Dieu - CHRU de Nantes	2098
Centres Corevih Pays de la Loire non précisés	1283

*Les effectifs par COREVIH peuvent être différents de la somme des effectifs des centres par COREVIH en raison des patients suivis dans plusieurs centres d'un même COREVIH la même année.

Hôpitaux participant à la cohorte ANRS CO3 Aquitaine en 2019	File active dans le rapport*
NOUVELLE AQUITAINE	
CHU Pellegrin - Bordeaux	1383
Centre Hospitalier d'Arcachon	44
Centre Hospitalier d'Agen	181
Centre Hospitalier d'Orthez	49
Centre Hospitalier de Pau	299
Hôpital Haut-Lévêque - Pessac	474
Hôpital Saint-André - Bordeaux	1406
Centre Hospitalier de Périgueux	201
Centre Hospitalier de Bayonne	616
Centre Hospitalier de Dax	174
Centre Hospitalier de Villeneuve-sur-Lot	31
Centre Hospitalier de Libourne	160
Centre Hospitalier de Mont-de-Marsan	6

*Les effectifs par COREVIH peuvent être différents de la somme des effectifs des centres par COREVIH en raison des patients suivis dans plusieurs centres d'un même COREVIH la même année.

Répartition géographique des hôpitaux en fonction des files actives



ANNEXE

Diagramme de flux : processus de traitement des données

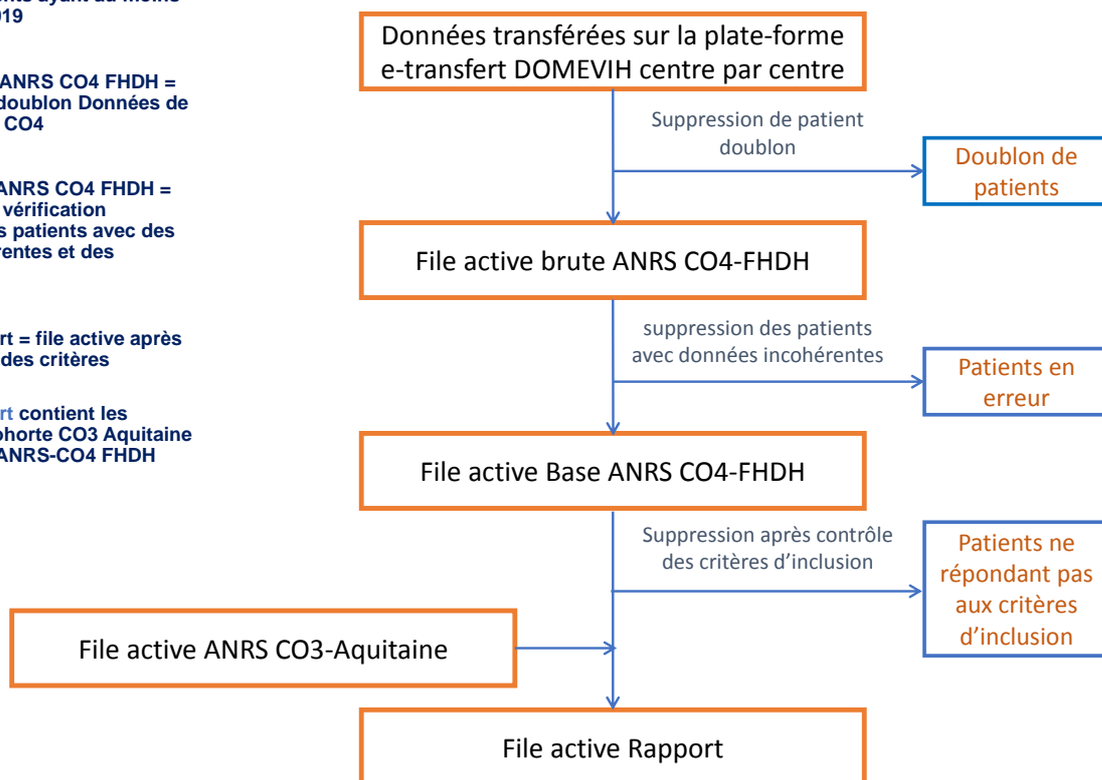
File active= Patients ayant au moins un recours en 2019

File active brute ANRS CO4 FHDH = File active sans doublon Données de la cohorte ANRS CO4

File active base ANRS CO4 FHDH = File active après vérification (suppression des patients avec des données incohérentes et des doublons)

File active rapport = file active après prise en compte des critères d'inclusion

File active rapport contient les données de la cohorte CO3 Aquitaine et de la cohorte ANRS-CO4 FHDH



Synthèse des traitements de données

COREVIH	File active brute ANRS CO4 FHDH	File active ANRS CO4 FHDH	File active rapport
France	113 134	110 224	113 385
Île-de-France	48 363	47 074	46 846
Île-de-France-Centre	10 611	10 336	10 279
Île-de-France-Est	11 441	11 050	11 006
Île-de-France-Nord	8 791	8 588	8 509
Île-de-France-Ouest	5 454	5 360	5 351
Île-de-France-Sud	12 066	11 740	11 701
Arc Alpin	2 901	2 819	2 809
Auvergne Loire	2 155	2 115	2 106
Bourgogne Franche-Comte	2 090	2 048	2 040
Bretagne	3 351	3 255	3 218
Centre Val de Loire	3 101	3 019	2 991
Grand Est	5 409	5 255	5 234
Guadeloupe	1 999	1 950	1 935
Guyane	1 969	1 927	1 879
Hauts de France	3 977	3 852	3 826
Lyon Vallée du Rhône	5 148	5 053	5 043
Martinique	1 160	1 110	1 104
Normandie	2 561	2 501	2 464
Nouvelle Aquitaine	3 139	3 075	8 070
Occitanie	9 243	9 065	9 007
Océan Indien	1 367	1 349	1 314
Paca-Est	3 849	3 780	3 758
Paca-Ouest	6 460	6 287	6 266
Pays de la Loire	4 892	4 690	4 666

+ les données de
ANRS CO3
Aquitaine

5 024 ANRS-CO3
Aquitaine +
3 046 ANRS-CO4
FHDH